

КАТАЛОГ



GGSTROYMARKET

Надёжность в каждой детали

2026



О компании

Наша компания ведет свою деятельность с 2009 года. Мы одна из крупнейших компаний среди производителей различных видов металлоконструкций для строительства.

Репутация для нас имеет первоочередное значение. Именно поэтому, стремясь соответствовать запросам наших клиентов, мы с особым вниманием относимся к пожеланиям заказчика и используем все возможности для достижения желаемого результата!

Ассортимент **GGStroymarket** включает в себя блок-контейнеры, модульные здания, все виды временных ограждений, профнастил, металлические кровати, мебель и многое другое! Наша компания занимает лидирующие позиции в данных направлениях за счет широкого ассортимента продукции. Среди наших услуг также имеются лазерная резка, грузоперевозки, монтаж заборов, модульных товаров зданий и многое другое.

Также мы являемся крупнейшими дистрибьюторами чёрного металла от таких компаний как: Северсталь, НМЛК, ММК. Благодаря нашему многолетнему опыту, мы успешно сотрудничаем со многими строительными организациями.

Самым приоритетным в работе для нас является качество производимой продукции, именно для этого на нашем предприятии работают квалифицированные специалисты, которые являются мастерами своего дела и выполняют работу точно в срок.

Уверены, что вместе с нами, вы добьетесь желаемых результатов.
С наилучшими пожеланиями, **GGStroymarket**

Блок-контейнеры и Модульные здания	1-2
Виды блок-контейнеров	3-4
Временные ограждения	5-6
Сигнальные ограждения	7-10
ЕВРО ограждения	11-12
Фан-барьеры	13-14
СПО	15-16
Парковочные ограждения	17
Парковочные столбики	18-19
Колесоотбойники	20-22
Парковочные барьерные ограждения	23-24
Металлические кровати	25-26
Basic	27-30
Premium	31-32
Мебель	33-38
Металлочерепица Монтеррей	39
Металлопрокат	40
Штакетник	41-42
Профнастил	43-44
Виды покрытий	45-46
Плоский прокат	47
Прямая фальцевая кровля	48
Комплекующие элементы для кровли	49
Снегозадержатели	50
Водосточная система	51
Доборные элементы	52
Мангалы	53
Печь-буржуйка	54
Пластиковые окна	55-56
Корзины для кондиционеров	57
Услуги	58-60

Контакты



+7 (499) 501-11-14

www.ggstroymarket.ru

+7 (499) 110-90-09

info@ggstroymarket.ru

Производство: МО, Городской округ Щёлково,
д. Богослово, Промышленный пр., вл. 1 с. 6.

Офис продаж: МО, г. Балашиха,
кв. Щитниково, вл. 3

Блок-контейнеры

Наши Блок-контейнеры давно полюбились на рынке металлоконструкций и зарекомендовали себя с хорошей стороны своей прочностью и качеством исполнения. Мы готовы претворить в жизнь любой ваш проект, в этом вам помогут наши консультанты.



Надежность, безопасность
и длительный срок эксплуатации.



Мы дорожим своей репутацией, поэтому соблюдаем все договоренности с заказчиком. Для нас важно мнение и желание клиента и мы всегда готовы к нему прислушаться. Сотрудничество с нами пройдет в теплом и дружеском настрое, а результат нашей работы, несомненно, порадует.

Производство в соответствии
с требованиями ГОСТа.

Модульные здания

Наши модульные здания могут быть исполнены по вашим индивидуальным проектам, мы обязательно учтем все ваши пожелания. Наши консультанты помогут вам, если у вас возникнут трудности, а специалисты изготовят ваш заказ точно в срок.

Изготавливаем индивидуальные проекты по вашему запросу с 3D-моделированием.

Высококачественные материалы и долговечность конструкций.
Просушенное дерево; металлический каркас-конструктив из швеллера.

Складская программа, возможность осмотра, выбора и быстрой покупки.

Используемое утепление – минвата и пенофол
пароизоляционная пленка и т.д.

Блок-контейнеры



Металлические строительные вагончики

БК-01 6.0x2.4 м.
Пустышка
(Арт. 103079)



БК-02 6.0x2.4 м.
С тамбуром
(Арт. 103077)

БК-03 6.0x2.4 м.
Распашонка
(Арт. 103084)



Дачная бытовка

БК-04 6.0x2.4 м.
Распашонка
(Арт. 87642)



Сантехническая бытовка

СБ-6 6.0x2.4x2.36 м.
(Арт. 00115577)

Пост охраны

БК-П55 6.0x2.4x2.36 м.
КПП проходная
(Арт. 954367901)



Бытовка из сэндвич панелей

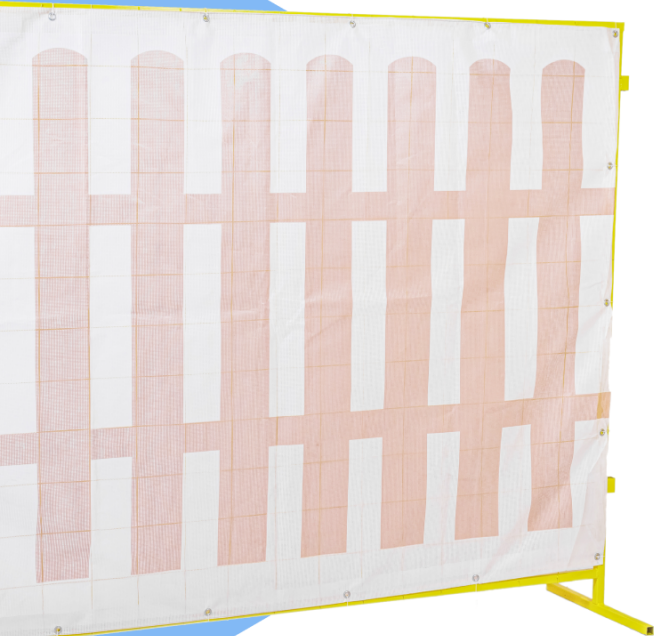
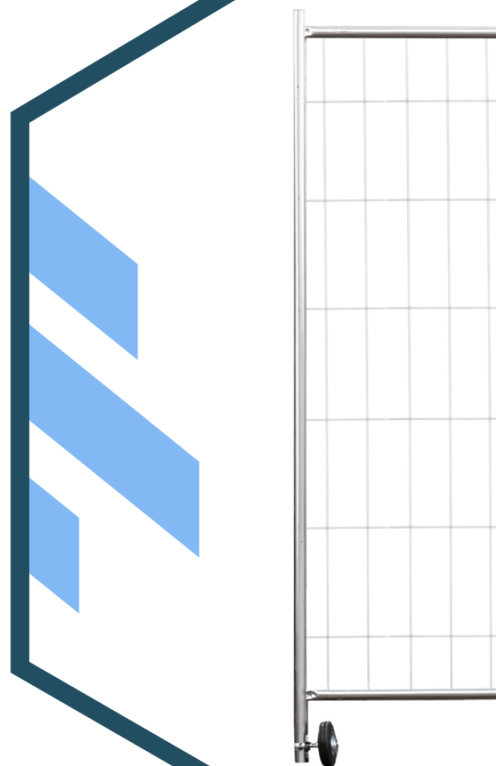
БК-012 6.0x2.4x2.5 м.
(Арт. 95436799670)

Временные ограждения

Мы представляем вашему вниманию временные ограждения!

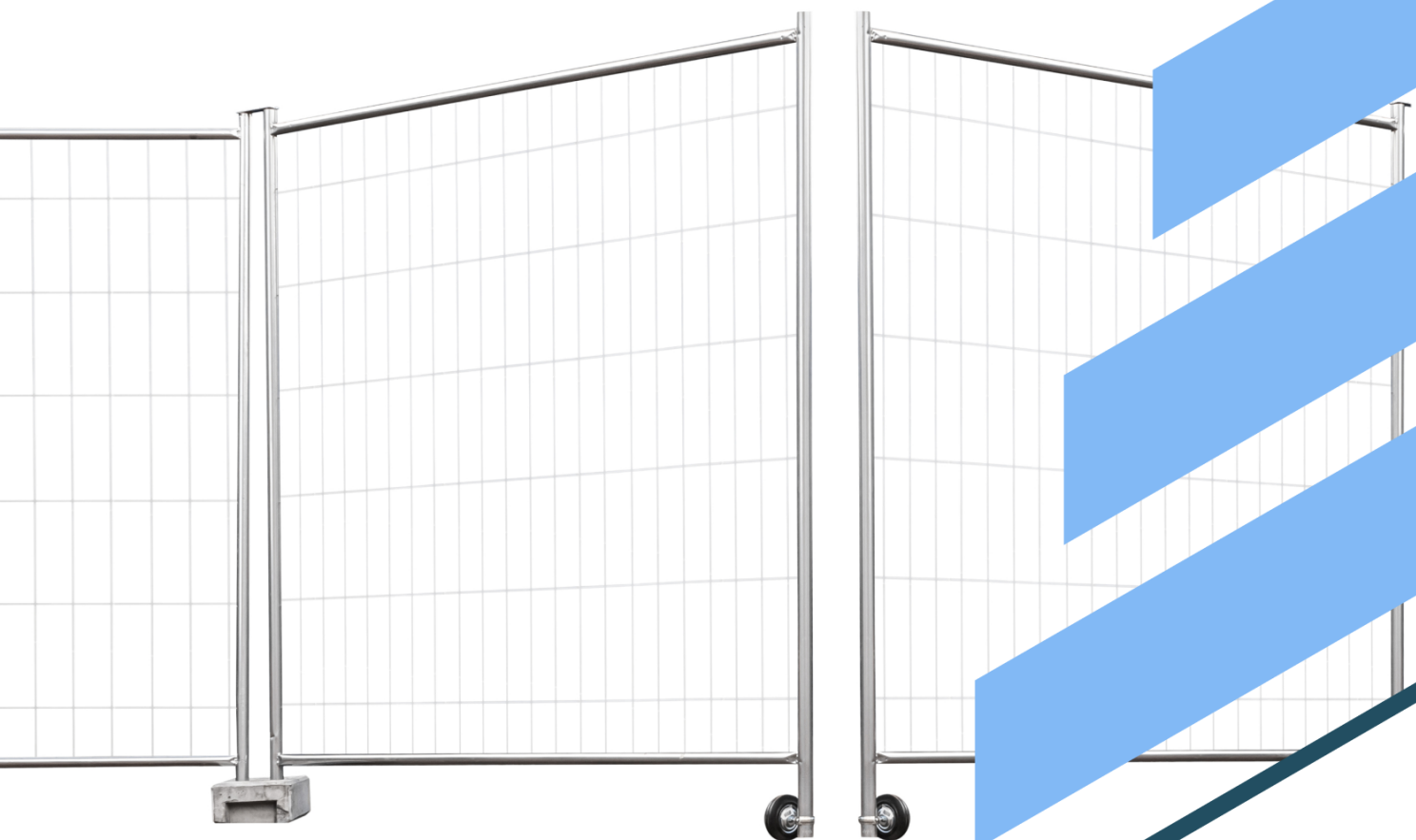
ЕВРО ограждения 1АП, СПО, Фан-барьеры

ЕВРО ограждения 1АП представляют собой современное и надежное решение для обеспечения безопасности и контроля доступа на территориях складов, коммерческих помещений и площадок. Их прочная конструкция обеспечивает высокий уровень надежности, а установка гарантирует эффективное ограничение пространства.



Строительные ограждения СПО используется для:

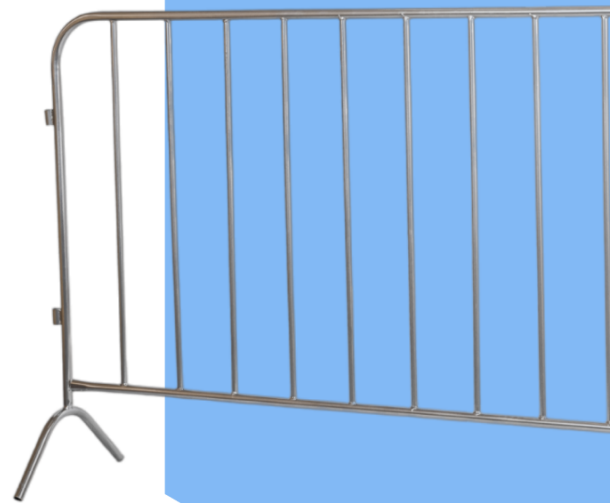
- ограждения территории, на которой ведутся строительные, ремонтные работы.
- регулирования потока людей или транспорта на территории строительных или других объектов.



ЕВРО ограждения

Передвижные ограждения (фан-барьер) – используются для временной защиты периметра любой сложности или разделения потока людей на массовых мероприятиях. Они имеют несколько преимуществ:

- высокая устойчивость к нагрузкам
- отсутствие острых углов
- изготовлены из металла
- простая и быстрая установка





Сигнальные ограждения с перфолистом

Предназначено для обозначения периметров, опасных зон на дорогах, строительных площадок, энергетических объектов и территорий, требующих повышенных мер безопасности.

Ключевые особенности:

- Высокая видимость: Перфорированный лист улучшает светопропускание и зрительное восприятие конструкции, позволяя водителям и пешеходам своевременно среагировать на опасность.
- Соответствие стандартам: Конструкция отвечает требованиям Постановления Правительства Москвы для временных ограждений на строительных объектах столичного региона.
- Мобильность: Легкая металлическая конструкция с опорой на бетонные блоки основания проста в монтаже и демонтаже.
- Экономичность: Низкая стоимость, удобство транспортировки и возможность многократного использования делают ограждение выгодным решением для любых объектов.

Сигнальное ограждение 1БН(1) с перфолистом, оцинкованное



2000x1600 мм. (Арт. 253090)

Каркас: труба профильная 25x25 мм.

Заполнение: перфорированный оцинкованный лист

Толщина листа: 0,5 мм.

Цвет рамы: серый

Тип опор: ножки

Рама: Профильная труба 30x20 мм.; Заполнение: перфорированный лист;
Толщина листа: 0,5 мм.; Цвет рамы: серый, Количество опор: 2 шт.;
Тип опор: Бетонный блок

Оцинкованное



"КГХ"

Стойки:
Труба Ø 38 мм.
Вес: 33 кг.
(Арт. 253069)

"КГХ" ГОСТ

Стойки:
Труба Ø 51 мм.
Вес: 35 кг.
(Арт. 253078)



"Дерево"

Стойки:
Труба Ø 38 мм.
Вес: 33 кг.
(Арт. 253068)

"Дерево" ГОСТ

Стойки:
Труба Ø 51 мм.
Вес: 35 кг.
(Арт. 253077)

Оцинкованное, с порошковым покрытием(цвет серый)

"КГХ"

Стойки:
Труба Ø 38 мм.
Вес: 33 кг.
(Арт. 253071)

"КГХ" ГОСТ

Стойки:
Труба Ø 51 мм.
Вес: 35 кг.
(Арт. 253080)

"Дерево"

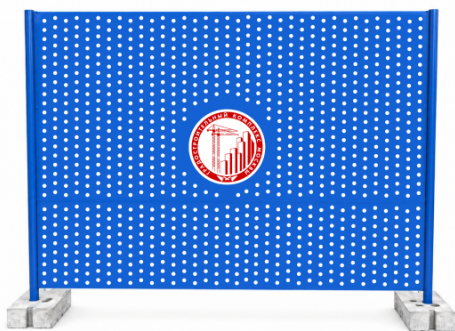
Стойки:
Труба Ø 38 мм.
Вес: 33 кг.
(Арт. 253070)

"Дерево" ГОСТ

Стойки:
Труба Ø 51 мм.
Вес: 35 кг.
(Арт. 253079)

Также мы производим ворота для сигнальных ограждений 1БН(1)
из перфорированного листа. 2000x4800 мм.

Сигнальное ограждение 1БН(1) с перфолистом, покрытие порошковое



Тип 1
2400x2000 мм.
(Арт. 253091)

Стойки: Труба Ø 51 мм. Рама: Профильная труба 30x20 мм.

Заполнение: перфорированный оцинкованный лист с порошковым покрытием, цвет синий

Толщина листа: 0,5 мм. Цвет рамы: синий. Размер наклейки Ф500 мм.

Вес: 33 кг. Количество опор: 2 шт. Тип опор: Бетонный блок



"РОССЕТИ"
2000x1500 мм.
(Арт. 253092)

Каркас (рама): Профильная труба 25x25 мм., цвет серый

Заполнение: Перфорированный оцинкованный лист 0,5 мм., две части, макет «РОССЕТИ»

Крепление листа к раме: Саморезы оцинкованные с пресс-шайбой

Способ крепежа к опоре: Зацеп 4 шт.



Стойка для ограждения "РОССЕТИ"
(Арт. 253093)

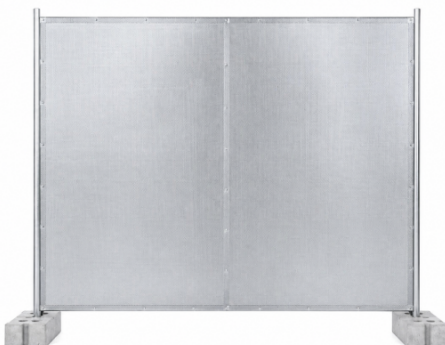
Длина стойки: 1700 мм. Профиль стойки: Профильная труба 40x40x1,5 мм.

Крепление для секции: Проушина 12 шт.

Окраска: Порошковая. Цвет окраски: Серый, без привязки к каталогу RAL

Заглушка: Пластиковая, 3 шт. неокрашенная. Упаковка: Без упаковки

Сигнальное ограждение 1АН(1) с перфолистом



2000x2000 мм.
(Арт. 253064)

2000x2400 мм.
(Арт. 253065)

Стойки: Труба Ø 38 мм. Рама: Профильная труба 30x20 мм.

Заполнение: оцинкованный перфорированный лист. Толщина листа: 0,5

Тип перфорации: Rv. Шаг отверстия: 8 мм.

Покрытие: Порошковая покраска с содержанием цинка

Диаметр высечки: 5 мм. Количество опор: 2 шт. Тип опор: Бетонный блок

Толщина листа: 0,5 мм.

"КГХ"



Оцинкованное
(Арт. 253085)

Оцинкованное,
с порошковым
покрытием
(цвет серый)
(Арт. 253087)

"Дерево"



Оцинкованное
(Арт. 253086)

Оцинкованное,
с порошковым
покрытием
(цвет серый)
(Арт. 253088)

Калитка для сигнальных ограждений 1БН(1)

1000x2000 мм.

	Оцинкованное (Арт. 253072)	Стойки: Труба Ø 38 мм. Вес: 15 кг.	Рама: Профильная труба 30x20 мм. Заполнение: перфорированный лист Толщина листа: 0,5 мм. Цвет рамы: серый Количество опор: 2 шт. Тип опор: Бетонный блок
	Оцинкованное, с порошковым покрытием (цвет серый) (Арт. 253073)		
	Оцинкованное, ГОСТ (Арт. 253081)	Стойки: Труба Ø 51 мм. Вес: 17 кг.	
	Оцинкованное, с порошковым покрытием (цвет серый), ГОСТ (Арт. 253082)		

Комплектующие для сигнальных ограждений

	Бетонное основание Ф40 мм. для ЕВРО ограждений (Арт. 2120375)	Высота: 130 мм.	Ширина: 260 мм.
		Длина: 440 мм.	Вес: 32 кг.



ЕВРО ограждения 1АП - стандарт

Вес изделия: 13.5 кг.

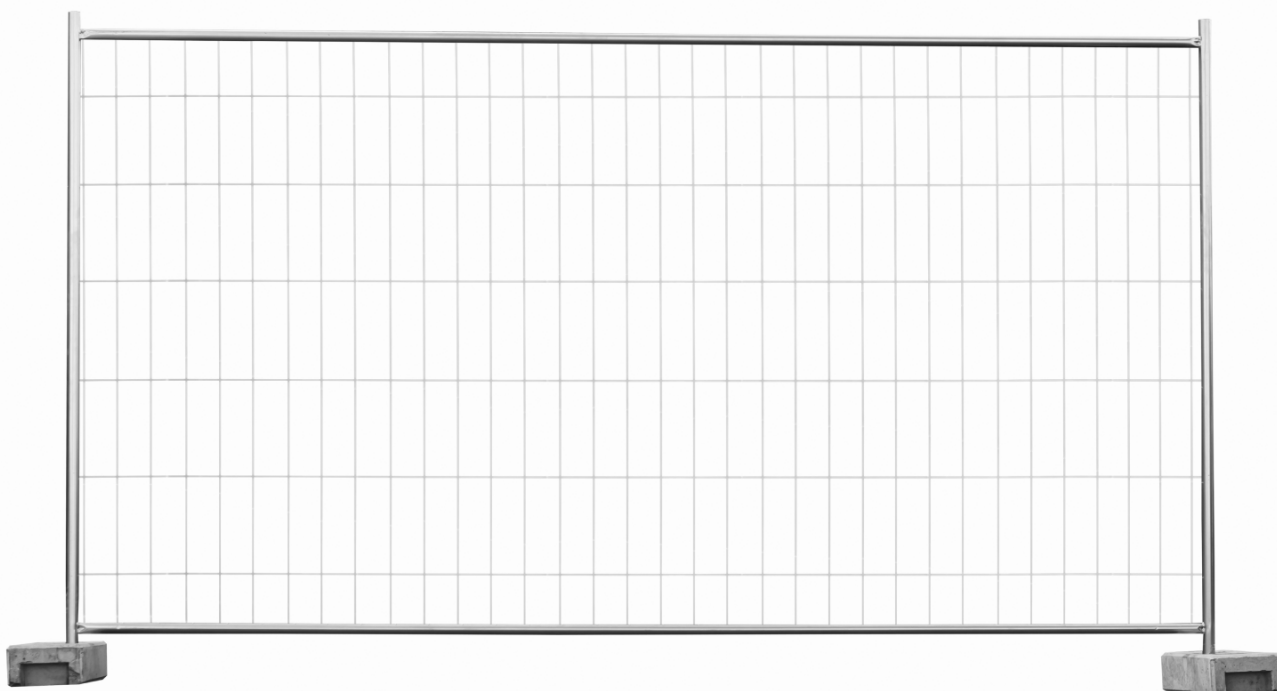
Труба вертикальная: 40x1.2 мм.; Труба горизонтальная: 32x1.2 мм.;
Толщина прутка: 3 мм.; Размер ячейки: 100x290 мм.;
Оцинковка.

2000x2000 мм.
(Арт. 2120380)

2000x2400 мм.
(Арт. 2120381)

2000x3000 мм.
(Арт. 2120382)

2000x3450 мм.
(Арт. 2120383)



Калитка для ЕВРО ограждений

Вес изделия: 8 кг.

Труба вертикальная: 40x1.2 мм.; Труба горизонтальная: 32x1.2 мм.;
Толщина прутка: 3 мм.; Размер ячейки: 100x290 мм.;
Оцинковка.

2000x1000 мм.
(Арт. 2120367)

2000x1200 мм.
(Арт. 2120368)

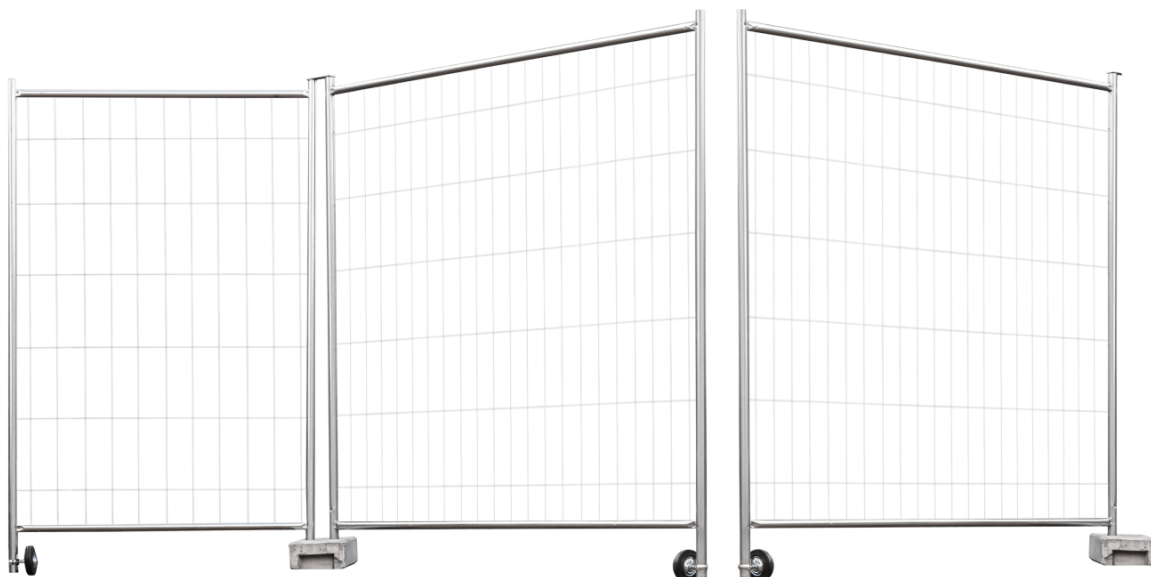
Труба вертикальная: 40x1.2 мм.; Труба горизонтальная: 32x1.2 мм.;
Толщина прутка: 3 мм.; Размер ячейки: 100x290 мм.;
Оцинковка.

В комплект входит колесо и П-образный профиль.

2000x4000 мм.
(Арт. 2120369)

2000x6000 мм.
(Арт. 2120370)

2000x6900 мм.
(Арт. 2120371)



Комплектующие

Хомут-зажим
двойной



Стальной-Лайт
42 мм. - 42 мм.
(Арт. 2120372)

Бетонное
основание



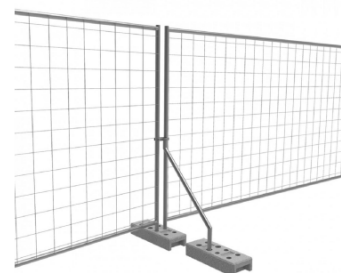
Труба Ф51 мм.
440x260x130 мм.
Вес: 32 кг.
(Арт. 2120375)

Кронштейн
У-образный

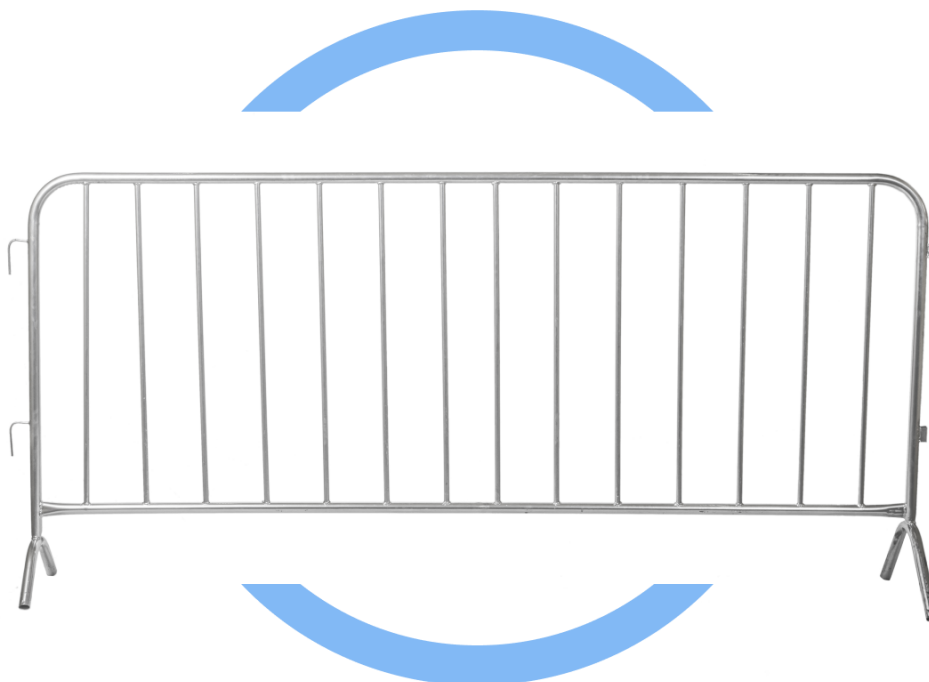


Для проволоки;
Труба Ф32;
Уголок 32x32
(Арт. 2120374)

Укосина
стабилизирующая



Труба Ф38
(Арт. 2120373)



Фан-барьер ОП-25

Труба Ф-25

Каркас труба Ф25; Внутренняя труба Ф16;
Порошковая покраска с содержанием цинка.

1200x1500 мм.
(Арт. 2220341)

1200x1500 мм.
со съёмными
опорами
(Арт. 2220342)

1200x2000 мм.
(Арт. 2220344)

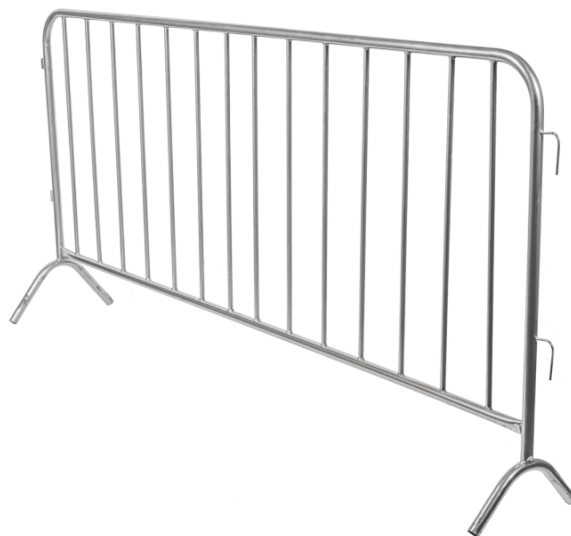
1200x2000 мм.
со съёмными
опорами
(Арт. 2220345)

1200x2500 мм.
(Арт. 2220346)

1200x2500 мм.
со съёмными
опорами
(Арт. 2220343)

1500x2500 мм.
(Арт. 2220347)

1500x2500 мм.
со съёмными
опорами
(Арт. 2220348)



Каркас труба Ф32; Внутренняя труба Ф16;
Порошковая покраска с содержанием цинка.

1200x1500 мм.

(Арт. 2220349)

1200x1500 мм.

со съёмными
опорами

(Арт. 2220350)

1200x2000 мм.

(Арт. 2220351)

1200x2000 мм.

со съёмными
опорами

(Арт. 2220352)

1200x2500 мм.

(Арт. 2220353)

1200x2500 мм.

со съёмными
опорами

(Арт. 2220354)

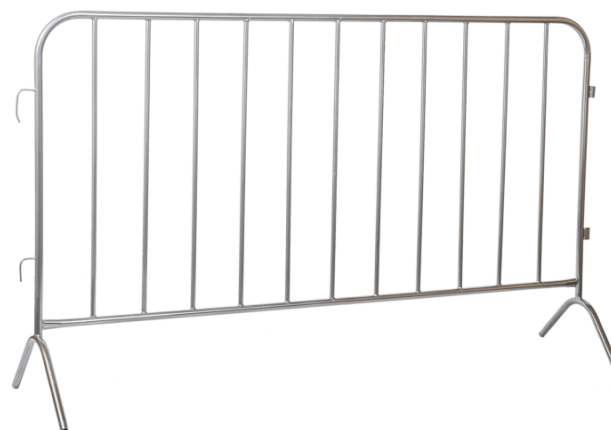
1500x2500 мм.

(Арт. 2220355)

1500x2500 мм.

со съёмными
опорами

(Арт. 2220356)



Каркас труба Ф38; Внутренняя труба Ф16;
Порошковая покраска с содержанием цинка.

1200x1500 мм.

(Арт. 2220357)

1200x1500 мм.

со съёмными
опорами

(Арт. 2220358)

1200x2000 мм.

(Арт. 2220359)

1200x2000 мм.

со съёмными
опорами

(Арт. 2220360)

1200x2500 мм.

(Арт. 2220361)

1200x2500 мм.

со съёмными
опорами

(Арт. 2220362)

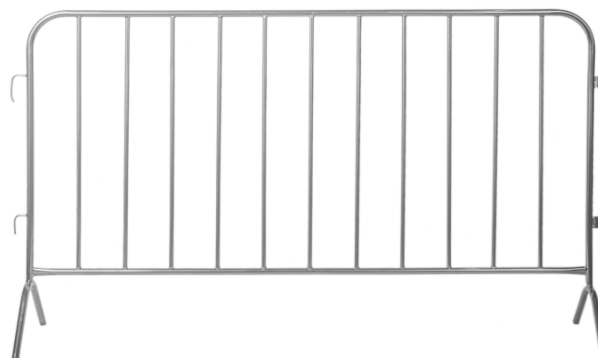
1500x2500 мм.

(Арт. 2220363)

1500x2500 мм.

со съёмными
опорами

(Арт. 2220364)





Секция «СПО»

Труба 20x20

Сетка 100x100 ТУ;
Покрытие: порошковая покраска.

1100x2000 мм.
(Арт. 2020391)

1200x2000 мм.
(Арт. 2020392)

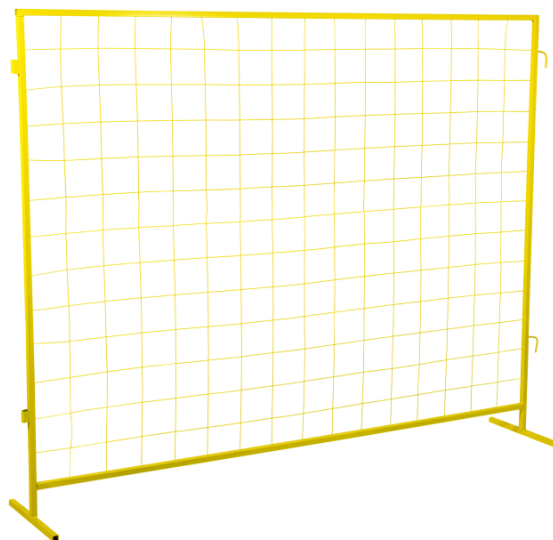
1300x2000 мм.
(Арт. 2020393)

1600x2000 мм.
(Арт. 2020394)

1800x2000 мм.
(Арт. 2020395)

2000x2000 мм.
(Арт. 2020396)

2000x3000 мм.
(Арт. 2020397)



Секция «СПО»

Труба 25x25

Сетка 100x100 ТУ;
Покрытие: порошковая покраска.

1100x2000 мм.
(Арт. 2020398)

1200x2000 мм.
(Арт. 2020399)

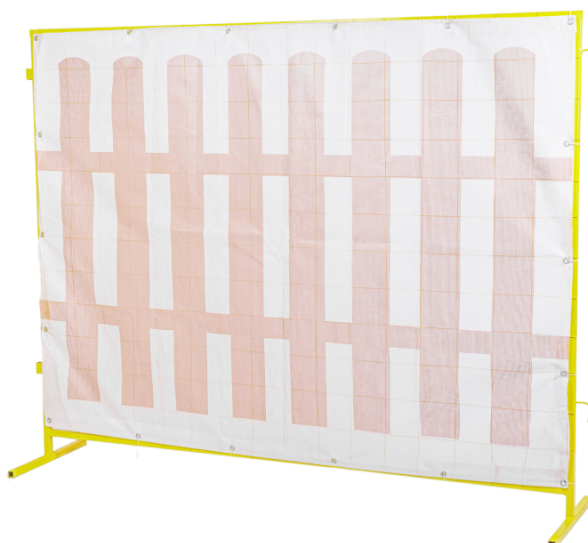
1300x2000 мм.
(Арт. 2020400)

1600x2000 мм.
(Арт. 2020401)

1800x2000 мм.
(Арт. 2020402)

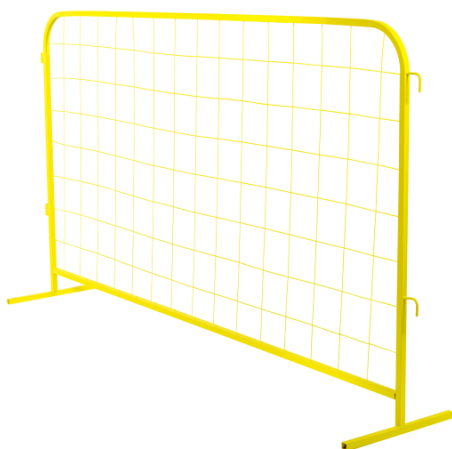
2000x2000 мм.
(Арт. 2020403)

2000x3000 мм.
(Арт. 2020404)

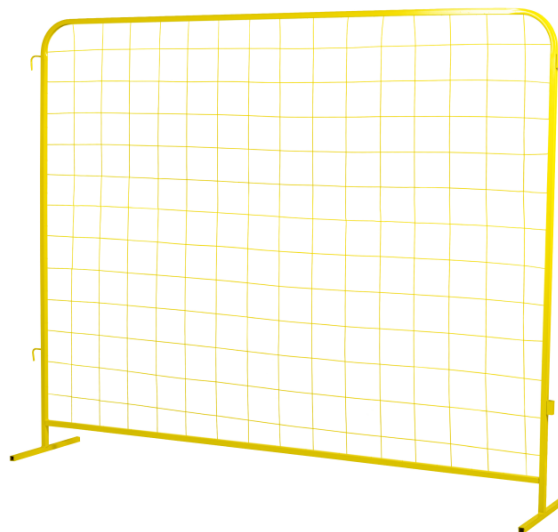


Сетка 100x100 ТУ;
Покраска: порошковая покраска.

1100x2000 мм.
(Арт. 2020405)

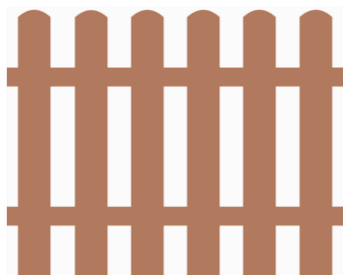


1600x2000 мм.
(Арт. 2020406)



Баннерные сетки (для ограждений)

Штакетник



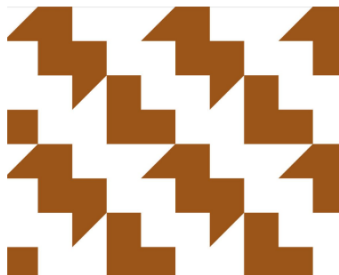
200x150 см.
(Арт. 257677)

200x190 см.
(Арт. 2519224)

300x175 см.
(Арт. 2517039)

340x180 см.
(Арт. 2513760)

Мозаика ТИП-2



200x150 см.
(Арт. 2513761)

200x190 см.
(Арт. 2513762)

300x175 см.
(Арт. 2513763)

340x180 см.
(Арт. 2513764)

ФКР-2022



200x150 см.
(Арт. 2513765)

200x190 см.
(Арт. 2513766)

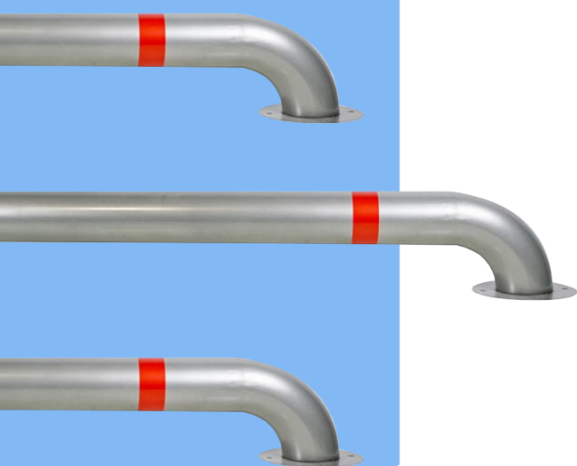
300x175 см.
(Арт. 2513767)

340x180 см.
(Арт. 2513768)

Также изготовление по индивидуальным макетам

Парковочные ограждения

Парковочный столбик используется для защиты автомобилей от неправильной парковки. Благодаря установке парковочных столбиков на парковке, водитель может легче ориентироваться и избежать неправильной парковки, что позволяет предотвратить повреждения автомобиля от других транспортных средств.



Колесоотбойник – это специальный уличный ограничитель, плотно закрепленный на плоской поверхности и предназначенный для защиты сооружений и автомобилей от повреждений при передвижении на паркингах, также он служит в качестве ограничителя для транспортных средств.



Парковочные столбики



Столбик парковочный

Труба диаметр 57 (эконом)

Высота: 750 мм.; Диаметр трубы: 57x1.5 мм.; Покрытие: полимерное (порошковая краска); Цвет: по желанию заказчика; Светоотражающие наклейки: 2 шт.

Крепление: бетонирование на глубину 250 мм.

ПСБ-57
с пластиковой
заглушкой
(Арт. 2320179)

ПСБ-57
с металлической
заглушкой
(Арт. 2319913)

ПСБ-57 с ушками,
с пластиковой
заглушкой
(Арт. 2320180)

ПСБ-57 с ушками,
с металлической
заглушкой
(Арт. 2320181)

Крепление: на 4х анкерных болтах М10

ПСА-57
с пластиковой
заглушкой
(Арт. 2319914)

ПСА-57
с металлической
заглушкой
(Арт. 2320182)

ПСА-57 с ушками,
с пластиковой
заглушкой
(Арт. 2320183)

ПСА-57 с ушками,
с металлической
заглушкой
(Арт. 2320184)

Комплектующие

Анкерный болт 10x100 мм.
(Арт. 2320197)

Цепь сварная длиннозвенная
оцинк. DIN 5685/C D2 6 мм.
(Арт. 2320199)

Замок навесной

Карабин оцинк.
DIN 5299C 6 мм.
(Арт. 2320198)

Высота: 750 мм.; Диаметр трубы: 76x1.5 мм.; Покрытие: полимерное (порошковая краска); Цвет: по желанию заказчика; Светоотражающие наклейки: 2 шт.

Крепление: бетонирование на глубину 250 мм.

ПСБ-76
с пластиковой заглушкой
(Арт. 2319915)

ПСБ-76
с металлической заглушкой
(Арт. 2320185)

ПСБ-76 с ушками,
с пластиковой заглушкой
(Арт. 2320186)

ПСБ-76 с ушками,
с металлической заглушкой
(Арт. 2320187)

Крепление: на 4х анкерных болтах М10

ПСА-76
с пластиковой заглушкой
(Арт. 2319916)

ПСА-76
с металлической заглушкой
(Арт. 2320188)

ПСА-76 с ушками,
с пластиковой заглушкой
(Арт. 2320189)

ПСА-76 с ушками,
с металлической заглушкой
(Арт. 2320190)

Высота: 750 мм.; Диаметр трубы: 108x3 мм.; Покрытие: полимерное (порошковая краска); Цвет: по желанию заказчика; Светоотражающие наклейки: 2 шт.

Крепление: бетонирование на глубину 250 мм.

ПСБ-108
с пластиковой заглушкой
(Арт. 2319917)

ПСБ-108
с металлической заглушкой
(Арт. 2320191)

ПСБ-108 с ушками,
с пластиковой заглушкой
(Арт. 2320192)

ПСБ-108 с ушками,
с металлической заглушкой
(Арт. 2320193)

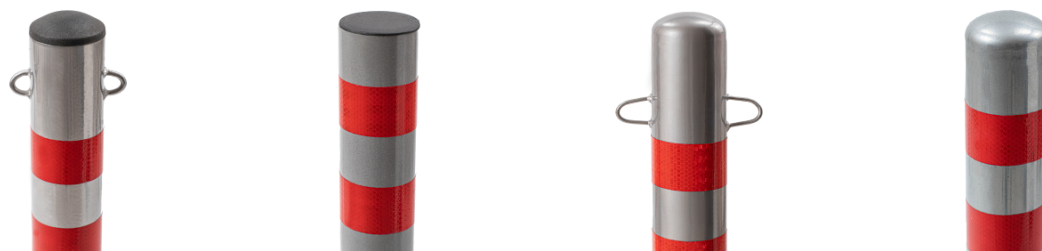
Крепление: на 4х анкерных болтах М10

ПСА-108
с пластиковой заглушкой
(Арт. 2319918)

ПСА-108
с металлической заглушкой
(Арт. 2320194)

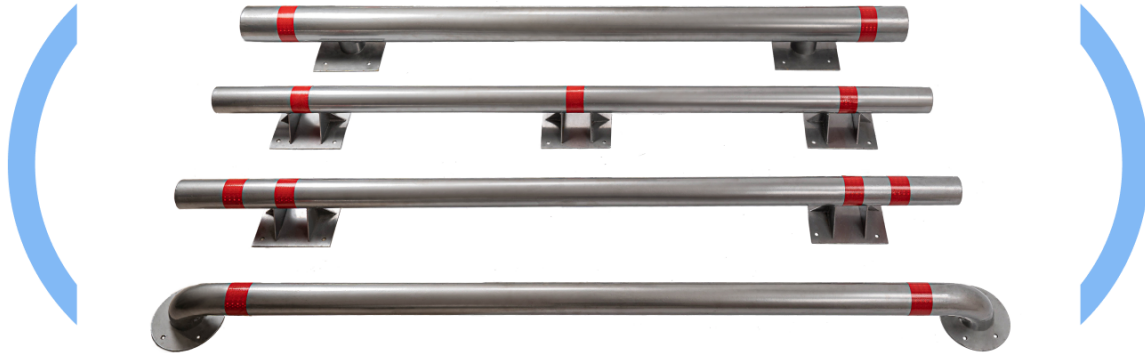
ПСА-108 с ушками,
с пластиковой заглушкой
(Арт. 2320195)

ПСА-108 с ушками,
с металлической заглушкой
(Арт. 2320196)





Колесоотбойники



Колесоотбойник

На опорах

Высота: 140 мм.; Цвет: по желанию заказчика;
Покрытие: полимерное (порошковая краска);
Светоотражающие наклейки: 2 шт.

КО-76.1

Длина: 1000 мм.

Диаметр трубы:
76x3 мм.

(Арт. 2420409)

КО-76.2

Длина: 2000 мм.

Диаметр трубы:
76x3 мм.

(Арт. 2420410)

КО-108.1

Длина: 1000 мм.

Диаметр трубы:
108x3 мм.

(Арт. 2420411)

КО-108.2

Длина: 2000 мм.

Диаметр трубы:
108x3 мм.

(Арт. 2420412)

Колесоотбойник

На отводах

Высота: 140 мм.; Цвет: по желанию заказчика;
Покрытие: полимерное (порошковая краска);
Светоотражающие наклейки: 2 шт.

КО-76.1

Длина: 1000 мм.

Диаметр трубы:
76x3 мм.

(Арт. 2420413)

КО-76.2

Длина: 2000 мм.

Диаметр трубы:
76x3 мм.

(Арт. 2420414)

КО-108.1

Длина: 1000 мм.

Диаметр трубы:
108x3 мм.

(Арт. 2420415)

КО-108.2

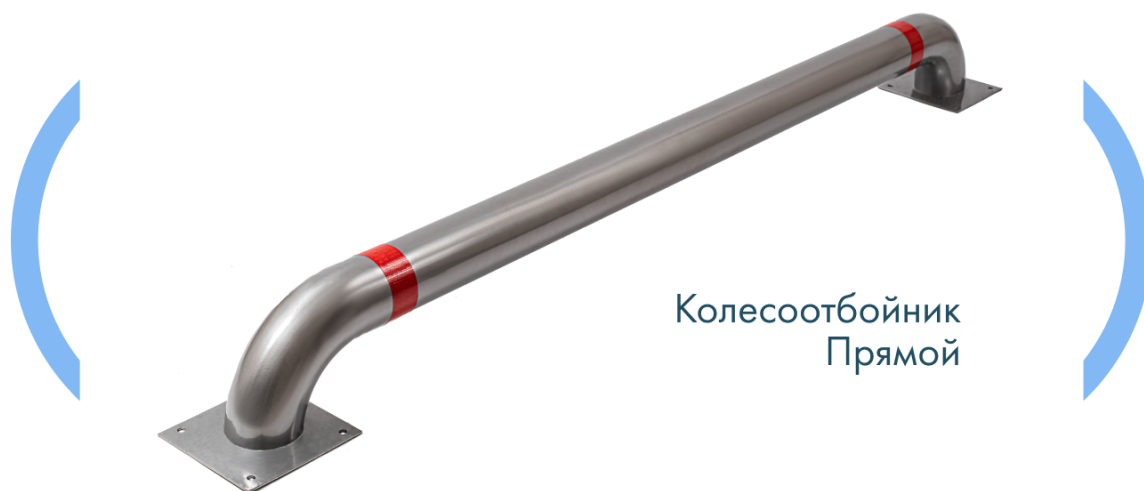
Длина: 2000 мм.

Диаметр трубы:
108x3 мм.

(Арт. 2420416)

Диаметр трубы: 159 мм.; Длина колесоотбойника: 2000 мм.; Цвет: желтый;
Толщина трубы: 4 мм.; Тип крепления: 8 анкер. болтов Ø10 мм.;
Высота: 312 мм.; Покрытие: полимерное (порошковая краска);
Светоотражающие наклейки: нет; Анкер. болты в комплект не входят;
Размер основания: 250x250 мм.; Толщина основания: 8 мм.

КП-159.1
(Арт. 2420418)



Колесоотбойник
Прямой

Диаметр трубы: 76x3 мм. и 108x3 мм.; Высота: 140 мм.; Длина
500x500 мм.; Крепление: на 8 анкерных болтах М10; Цвет: по
желанию заказчика; Покрытие: полимерное (порошковая
краска); Светоотражающие наклейки: 2 шт.

КУ-76.1
На опорах
(Арт. 2420422)

КУ-76.1
На отводах
(Арт. 2420419)

КУ-108.1
На опорах
(Арт. 2420423)

КУ-108.1
На отводах
(Арт. 2420420)



Колесоотбойник
Угловой



Колесоотбойник
Для защиты колонн



Колесоотбойник

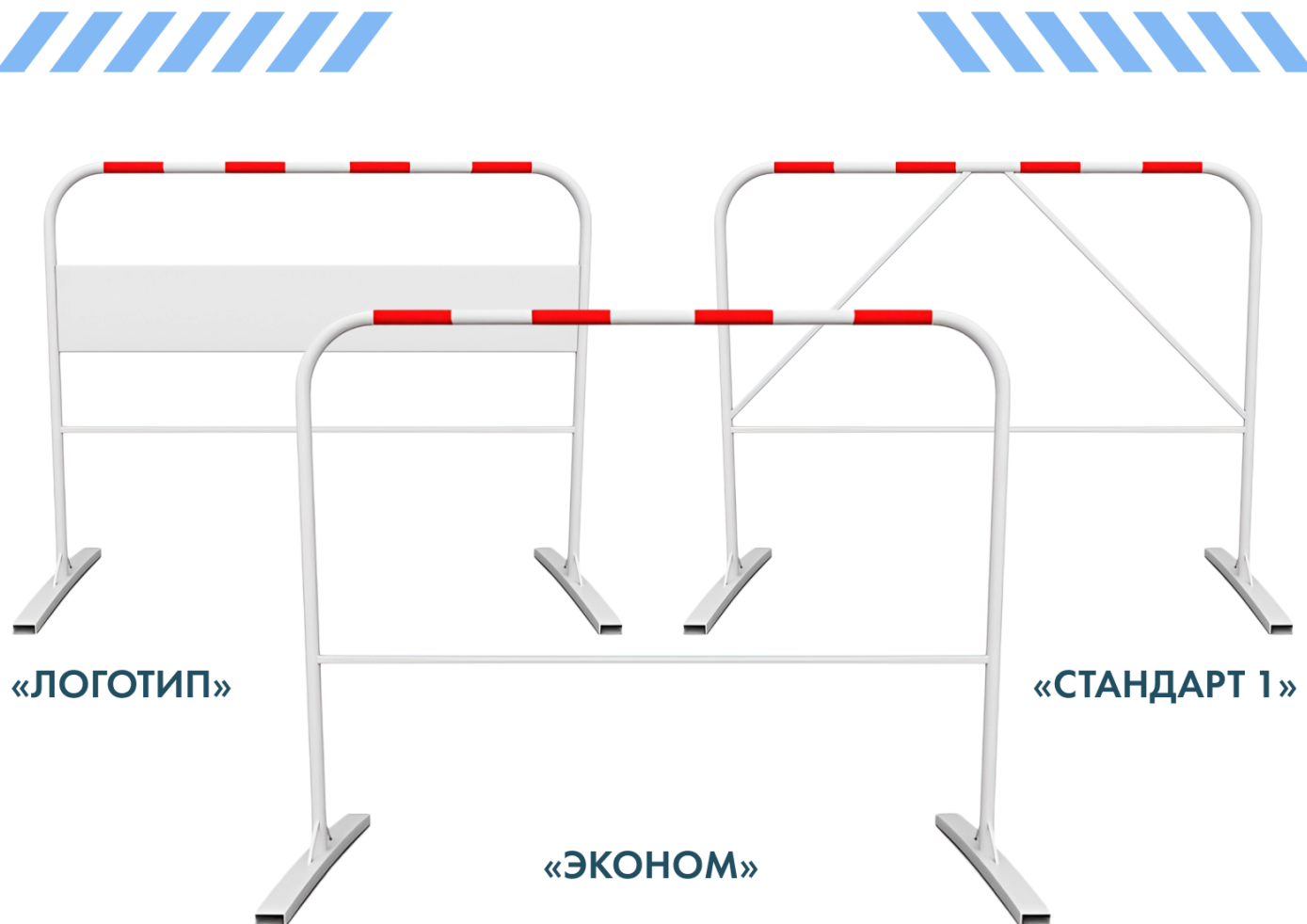
Для защиты колонн

Диаметр трубы: 76 мм.; Размер колесоотбойника: 425x950x425 мм.;
Толщина трубы: 3 мм.; Тип крепления: 12 анкер. болтов Ø10 мм.;
Высота: 130 мм.; Покрытие: полимерное (порошковая краска);
Светоотражающие наклейки: нет; Анкер. болты в комплект не входят;
Размер основания: 140x140 мм.; Толщина основания: 2.5 мм.

КО-76
(Арт. 2420421)

Произведем любые колесоотбойники и направляющие для колес
по вашему техническому заданию.

Парковочные барьерные ограждения



Парковочные барьерные ограждения - играют важную роль в обеспечении безопасности и организации парковочного пространства, они служат для регулирования движения автомобилей на парковке и обеспечения безопасности пешеходов. Могут быть изготовлены из различных материалов, таких как металл, бетон или пластик, и иметь разную конструкцию - от простых барьеров до автоматических шлагбаумов. Парковочные барьерные ограждения могут быть установлены как на открытых, так и на закрытых парковках.



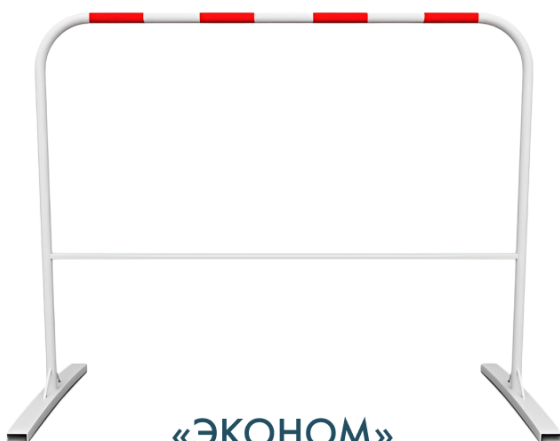
Парковочные ограждения



Парковочные ограждения

Размер(ВхШ): 1,0х1,2 м.

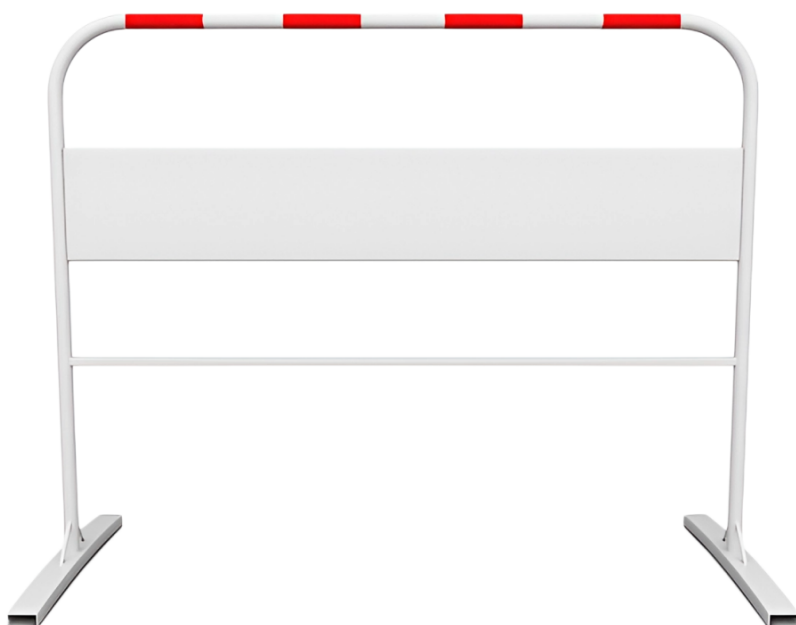
Труба опора: 40х20х500 мм.; Труба каркас: Ø25 мм.;
Труба заполнение: Ø16 мм.; Покрытие: полимерное
(порошковая краска); Стандартный цвет: желтый



«ЭКОНОМ»
Вес: 7,4 кг.
(Арт. 2629738)



«СТАНДАРТ 1»
Вес: 8,4 кг.
(Арт. 2629739)



«ЛОГОТИП»
Лист: 0,7 мм.
Вес: 10,6 кг.
(Арт. 2629740)

**Возможно
брендрование
или нанесение текста**

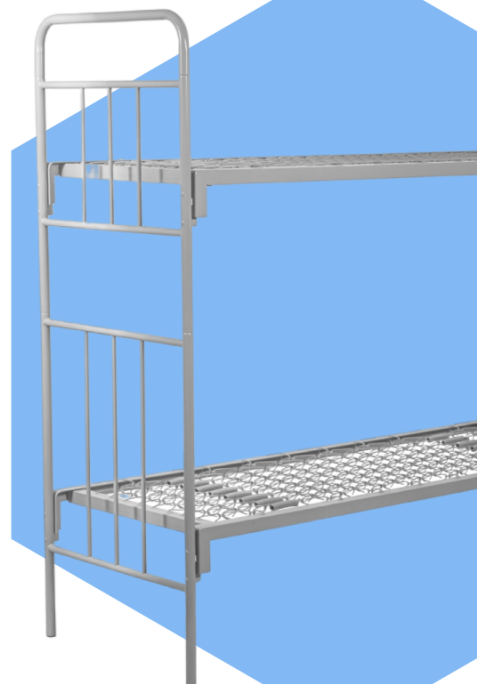
Металлические кровати

Наши металлические кровати отличаются своим качеством и долговечностью! Одноярусные, двухъярусные и даже трёхъярусные кровати от производителя GGStroymarket подойдут как для общежитий, хостелов, казарм, так и для многодетных семей, чтобы удобно и комфортно наслаждаться сном.

Кровати различаются по сегментам **Basic—Premium**, размерами, а также усилением стойки.



BASIC



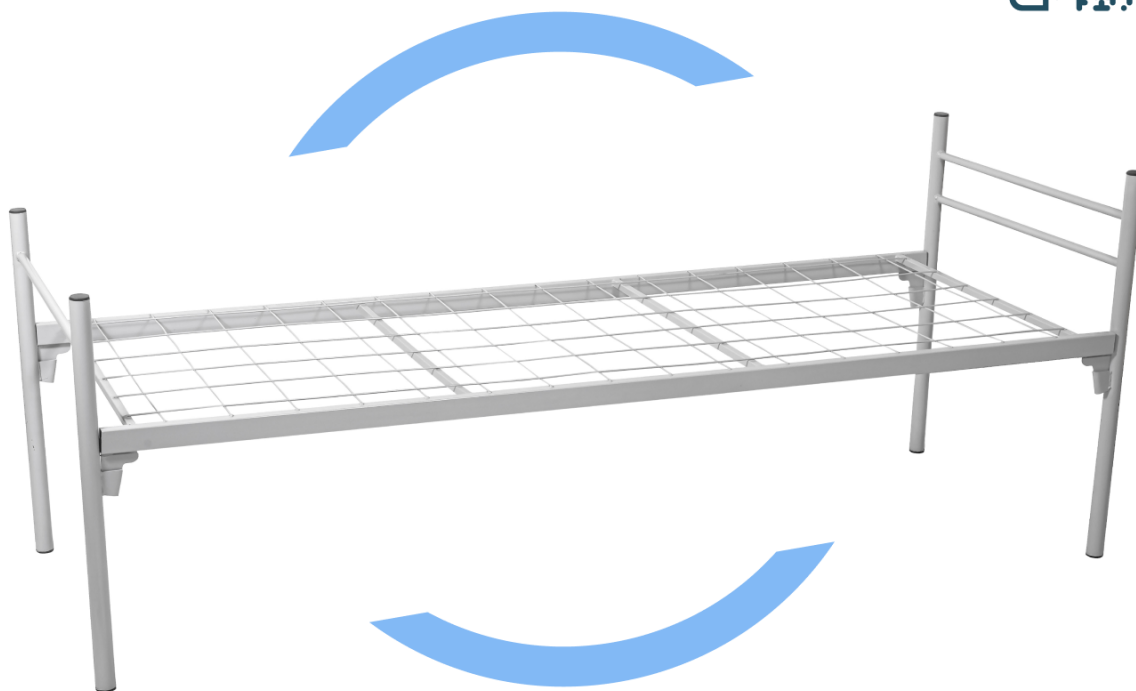
PREMIUM



У всех наших металлических кроватей есть объединяющие качества такие как:

1. **Прочность и долговечность** – металлическая кровать не подвержена деформации и не требует замены длительный период времени.
2. **Легкость** – металлическая кровать имеет возможность быть легкой и компактной по сравнению с кроватями других материалов, что облегчает ее транспортировку и перестановку в комнате.
3. **Удобство** – металлическая кровать имеет простую и удобную конструкцию, что позволяет ее быстро устанавливать и легко чистить.
4. **Безопасность** – конструкция премиум кровати прочная и безопасная, что особенно важно для детских комнат.
5. **Компактность** – двухъярусные премиум кровати удобны в использовании и экономят пространство.





Кровать одноярусная

Сетка сварная 100x100x4

КМ-1-1
1900x700 мм.
С одним
усилением
(Арт. 1020215)

КМ-1-1
1900x800 мм.
С одним
усилением
(Арт. 1020216)

КМ-1-1
1900x700 мм.
С двойным
усилением
(Арт. 1020217)

КМ-1-1
1900x800 мм.
С двойным
усилением
(Арт. 1020218)

КА-1-1
1900x700 мм.
С одним
усилением
(Арт. 1020219)

КА-1-1
1900x800 мм.
С одним
усилением
(Арт. 1020220)

КА-1-1
1900x700 мм.
С двойным
усилением
(Арт. 1020221)

КА-1-1
1900x800 мм.
С двойным
усилением
(Арт. 1020222)

КМА-1-1
1900x700 мм.
С одним
усилением
(Арт. 1020223)

КМА-1-1
1900x800 мм.
С одним
усилением
(Арт. 1020224)

КМА-1-1
1900x700 мм.
С двойным
усилением
(Арт. 1020225)

КМА-1-1
1900x800 мм.
С двойным
усилением
(Арт. 1020226)



Кровать двухъярусная

Сетка сварная 100x100x4

КМ-2-1
1900x700 мм.
С одним
усилением
(Арт. 1020227)

КМ-2-1
1900x800 мм.
С одним
усилением
(Арт. 1020228)

КМ-2-1
1900x700 мм.
С двойным
усилением
(Арт. 1020229)

КМ-2-1
1900x800 мм.
С двойным
усилением
(Арт. 1020230)

КА-2-1
1900x700 мм.
С одним
усилением
(Арт. 1020231)

КА-2-1
1900x800 мм.
С одним
усилением
(Арт. 1020232)

КА-2-1
1900x700 мм.
С двойным
усилением
(Арт. 1020232)

КА-2-1
1900x800 мм.
С двойным
усилением
(Арт. 1020233)

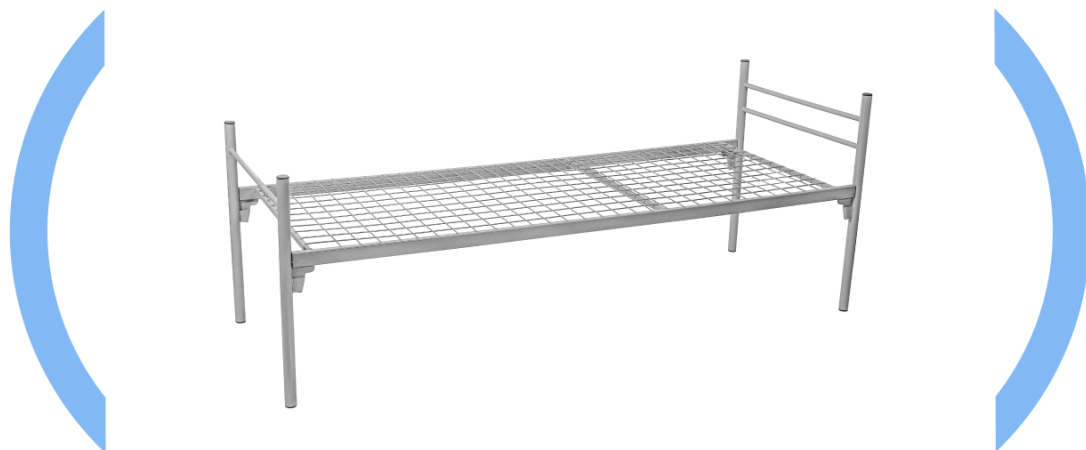
КМА-2-1
1900x700 мм.
С одним
усилением
(Арт. 1020234)

КМА-2-1
1900x800 мм.
С одним
усилением
(Арт. 1020235)

КМА-2-1
1900x700 мм.
С двойным
усилением
(Арт. 1020236)

КМА-2-1
1900x800 мм.
С двойным
усилением
(Арт. 1020237)





Кровать одноярусная

Сетка сварная 50x50x4

КМ-1.1-1
1900x700 мм.
С одним
усилением
(Арт. 1020238)

КМ-1.1-1
1900x800 мм.
С одним
усилением
(Арт. 1020239)

КМ-1.1-1
1900x700 мм.
С двойным
усилением
(Арт. 1020240)

КМ-1.1-1
1900x800 мм.
С двойным
усилением
(Арт. 1020241)

КА-1.1-1
1900x700 мм.
С одним
усилением
(Арт. 1020242)

КА-1.1-1
1900x800 мм.
С одним
усилением
(Арт. 1020243)

КА-1.1-1
1900x700 мм.
С двойным
усилением
(Арт. 1020244)

КА-1.1-1
1900x800 мм.
С двойным
усилением
(Арт. 1020245)

КМА-1.1-1
1900x700 мм.
С одним
усилением
(Арт. 1020246)

КМА-1.1-1
1900x800 мм.
С одним
усилением
(Арт. 1020247)

КМА-1.1-1
1900x700 мм.
С двойным
усилением
(Арт. 1020248)

КМА-1.1-1
1900x800 мм.
С двойным
усилением
(Арт. 1020249)





Кровать двухъярусная

Сетка сварная 50x50x4

КМ-2.1-1
1900x700 мм.
С одним
усилением
(Арт. 1020250)

КМ-2.1-1
1900x800 мм.
С одним
усилением
(Арт. 1020251)

КМ-2.1-1
1900x700 мм.
С двойным
усилением
(Арт. 1020252)

КМ-2.1-1
1900x800 мм.
С двойным
усилением
(Арт. 1020253)

КА-2.1-1
1900x700 мм.
С одним
усилением
(Арт. 1020254)

КА-2.1-1
1900x800 мм.
С одним
усилением
(Арт. 1020255)

КА-2.1-1
1900x700 мм.
С двойным
усилением
(Арт. 1020256)

КА-2.1-1
1900x800 мм.
С двойным
усилением
(Арт. 1020257)

КМА-2.1-1
1900x700 мм.
С одним
усилением
(Арт. 1020258)

КМА-2.1-1
1900x800 мм.
С одним
усилением
(Арт. 1020259)

КМА-2.1-1
1900x700 мм.
С двойным
усилением
(Арт. 1020260)

КМА-2.1-1
1900x800 мм.
С двойным
усилением
(Арт. 1020261)



Кровать
однорусная
1900x800 мм.
(Арт. 1020262)



Кровать
однорусная
1900x900 мм.
(Арт. 1020263)

Кровать
двухъярусная
1900x800 мм.
(Арт. 1020264)



Кровать
двухъярусная
1900x900 мм.
(Арт. 1020265)

Кровать
двухъярусная
1900x800 мм.
(Арт. 1020266)

Кровать
с пологом
2000x800 мм.
(Арт. 1020268)

Кровать
трехъярусная
2000x800 мм.
(Арт. 1020270)

Кровать
двухъярусная
1900x900 мм.
(Арт. 1020267)

Кровать
с пологом
2000x900 мм.
(Арт. 1020269)

Кровать
трехъярусная
2000x900 мм.
(Арт. 1020271)



Кровать
с пологом



Кровать
трехъярусная

Комплектующие

Ящик под кровать
Premium
(Арт. 1020272)

- Размер 1 ящика:
800x870x160 мм. - ЛДСП 16 мм.

Ограждение для
кроватьи металлической
(Арт. 1020273)

- Длина: 700 мм.
Высота: 240 мм. - Труба: Ф25

Лестница для кровати
металлической
(Арт. 1020274)

- Длина: 1280 мм.
Ширина: 400 мм. - Вертикальная труба: Ф32
Горизонтальная труба: Ф25

Матрас РВ чехол полиэстер 70x190
Матрас РВ чехол полиэстер 80x190
Матрас РВ 70x190 ТИК в пакете
Матрас РВ 80x190 ТИК в пакете
Матрас струтоклас 70x190
Матрас струтоклас 80x190
Матрас пружинный 800x1900
Матрас пружинный 900x1900
Одеяло Синтепон эконоом 190x70
Подушка Синтепон чехол полиэстер 50x50
КПБ полиэстер односпальное

Мебель

Мы производим мебель класса **Comfort**.
В нашем ассортименте имеется множества вариантов мебели для офиса и дома!
Одним из самых важных преимуществ нашей мебели, является надежность и качество! Просто, красиво, экономно.
Лучшее предложение по самым демократичным ценам на всем рынке.



Шкафы

Стол

Тумбы

Вешалки

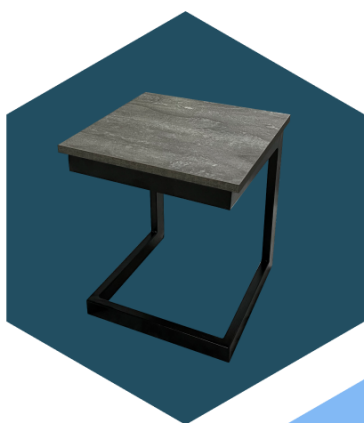
Полки

Табуретки

Обувницы

Скамейки

Кровати





**Шкаф для одежды
1-створчатый 4 полки**
Размер: 400x400x1800 мм.
(Арт. 3320458)



**Шкаф для документов
полуоткрытый 2-створчатый**
Размер: 750x380x2000 мм.
(Арт. 3320462)



**Шкаф для одежды 2-створчатый
комбинированный**
Размер: 800x520x1800 мм.
(Арт. 3320460)



**Шкаф для одежды 3-створчатый
комбинированный**
Размер: 1200x520x1800 мм.
(Арт. 3320461)



Материал: ЛДСП; Цвет: Венге, Бук Бавария, Дуб Сонома,
Железный Камень, Светло-серый, Чикаго-Бетон; Кромка ПВХ 0,45 мм.

Стол письменный СП-02.1

Размер: 1100x600x750 мм.

(Арт. 3120452)



Стол письменный СП-01.1

Размер: 800x480x750 мм.

(Арт. 3120451)



Стол письменный СП-06.1

Размер: 1600x600x750 мм.

(Арт. 3120548)



Стол письменный СП-04.1

Размер: 1600x600x750 мм.

(Арт. 3120544)



Стол обеденный СК-02.1

Размер: 715x715x750 мм.

(Арт. 3120547)



Стол-книжка СК-01.1

Размер: 800x1900x950 мм.

(Арт. 3120546)

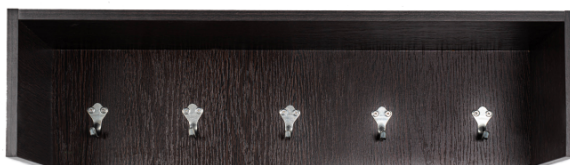


Материал: ЛДСП 16 мм; Цвет: Венге, Бук Бавария, Дуб Сонома, Железный Камень, Светло-серый, Чикаго-Бетон; Кромка ПВХ 0,45 мм.

**Тумба прикроватная
с полкой ТП-10.1**
Размер: 300x400x520 мм.
(Арт. 3220453)



**Вешалка настенная с
полкой 5 крючков ВШ-2**
Размер: 800x220x220 мм.
(Арт. 3520467)



**Тумба прикроватная с
ящиком и полкой ТП-12.1**
Размер: 400x400x600 мм.
(Арт. 3220457)



Полка навесная ПН-1
Размер: 680x340x216 мм.
(Арт. 3620544)



**Тумба офисная с
ящиками ТО-13.1**
Размер: 416x400x580 мм.
(Арт. 3220456)



**Вешалка настенная
4 крючка В-2**
Размер: 620x1450x252 мм.
(Арт. 3520513)



Материал: ЛДСП; Цвет: Венге, Бук Бавария, Дуб Сонома,
Железный Камень, Светло-серый, Чикаго-Бетон; Кромка ПВХ.

Табуретка лофт Т-06

Размер: 350х350х400 мм.

(Арт. 3020444)



Обувница металлическая Т-01

Размер: 700х300х550 мм.

(Арт. 3420463)



Табуретка металлическая Т-05

Размер: 350х350х400 мм.

(Арт. 3020443)



Обувница металлическая Т-02

Размер: 700х300х550 мм.

(Арт. 3420464)



Табуретка металлическая Т-04

Размер: 350х350х400 мм.

(Арт. 3020442)



Обувница металлическая Т-03

Размер: 700х300х550 мм.

(Арт. 3420465)



Материал: ЛДСП; Цвет: Венге, Бук Бавария, Дуб Сонома, Железный Камень, Светло-серый, Чикаго-Бетон; Покрытие: порошковая краска.



Скамья со спинкой на
металлокаркасе с усилением СК-4
Размер: 1200x400x750 мм.
(Арт. 3020516)

Скамья на металлокаркасе
с усилением СК-3
Размер: 1200x400x450 мм.
(Арт. 3020515)

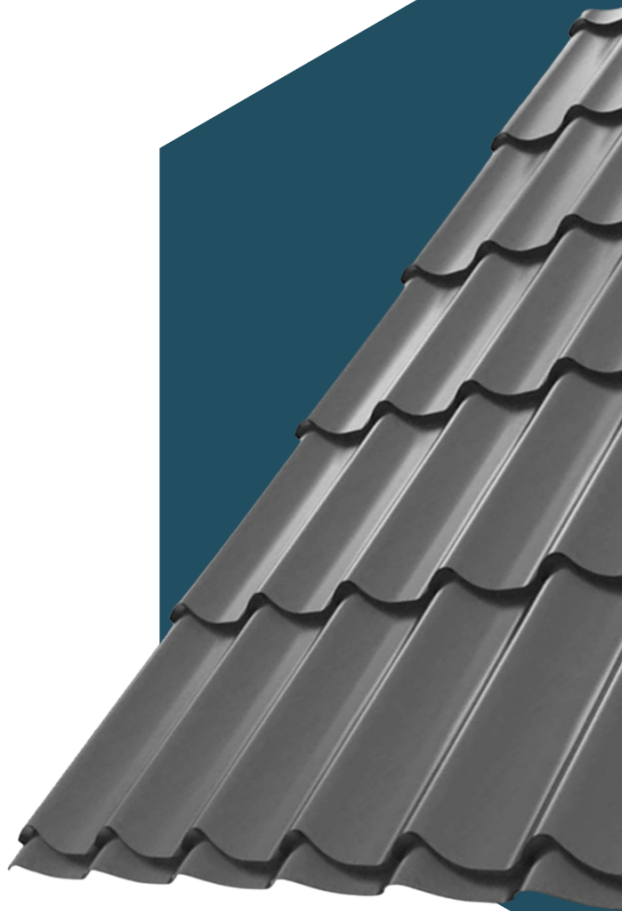


Скамья на металлокаркасе СК-1
Размер: 1200x400x450 мм.
(Арт. 3020513)

Основание: труба профильная 25x25 мм; Материал: ЛДСП;
Цвет: Венге, Бук Бавария, Дуб Сонома, Железный Камень,
Светло-серый, Чикаго-Бетон; Покрытие: порошковая полимерная краска.

Металлочерепица Монтеррей

Металлочерепица Монтеррей - это кровельное покрытие, созданное для тех, кто хочет сочетать элегантность и прочность. Она вдохновлена традиционной черепицей, но выполнена из высококачественного металла, что придаёт ей долговечность и защиту от разных воздействий - от интенсивных осадков до солнечных лучей. Благодаря разнообразию цветов и структур, "Монтеррей" позволяет подчеркнуть индивидуальность здания, гарантируя при этом не только привлекательный внешний вид, но и надёжную защиту.



Рекомендуемая длина, мм.

850	4000
1200	4350
1550	4700
1900	5050
2250	5400
2600	5750
2950	6100
3300	6450
3650	6800

Недопустимая длина, мм.

1100 ± 50	4250 ± 50
1450 ± 50	4600 ± 50
1800 ± 50	4950 ± 50
2150 ± 50	5300 ± 50
2500 ± 50	5650 ± 50
2850 ± 50	6000 ± 50
3200 ± 50	6350 ± 50
3550 ± 50	6700 ± 50
3900 ± 50	7050 ± 50

Ширина общая - 1180 мм.

Ширина полезная - 1100 мм.

Высота ступеньки - 14 мм.

Высота волны - 25 мм.

Шаг ступени - 350 мм.

Толщина стали - 0,35-0,5 мм.

Минимальная длина изделия - 0,85 м.

Максимальная длина изделия - 6,8 м.

Металлопрокат - это широкий спектр металлических изделий и полуфабрикатов, которые получают путем прокатки и обработки металлических материалов, включая листовой металл, проволоку, трубы, балки и другие формы. Каждый из них обладает своими уникальными механическими свойствами и характеристиками.

Металлопрокат играет важную роль в таких отраслях промышленности и строительства, как автомобильная промышленность, машиностроение, судостроение, энергетика и строительство зданий и сооружений.

Благодаря своей прочности, устойчивости к коррозии и другим механическим характеристикам, металлопрокат остается незаменимым материалом, обеспечивающим создание надежных и долговечных конструкций и изделий.

Сортовой прокат

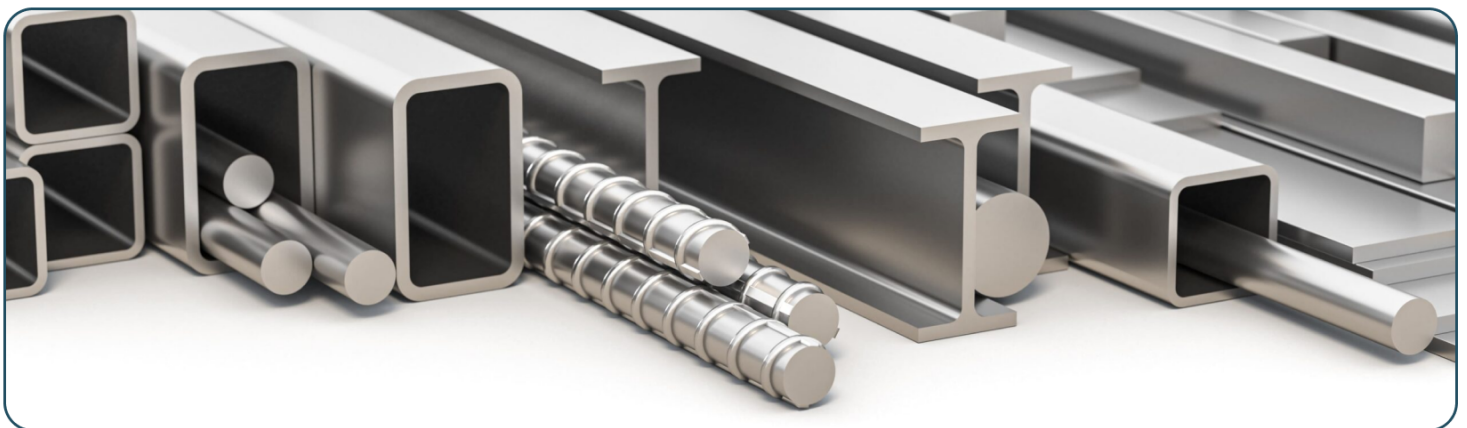
Арматура
Катанка
Балка
Швеллер
Уголок
Круг
Полоса
Квадрат
Оцинкованный прокат

Листовой прокат

Лист г/к
Лист х/к
Лист оцинкованный
Лист рифленый
Лист нержавеющей
Профнастил (профлист)
Просечно-вытяжной лист (ПВЛ)
Рулонная сталь

Трубы

Трубы г/к
Трубы х/к
ВГП
Электросварные трубы
Трубы электросварные низколегированные
Трубы оцинкованные
Трубы нержавеющей
Сваи винтовые
Трубы чугунные

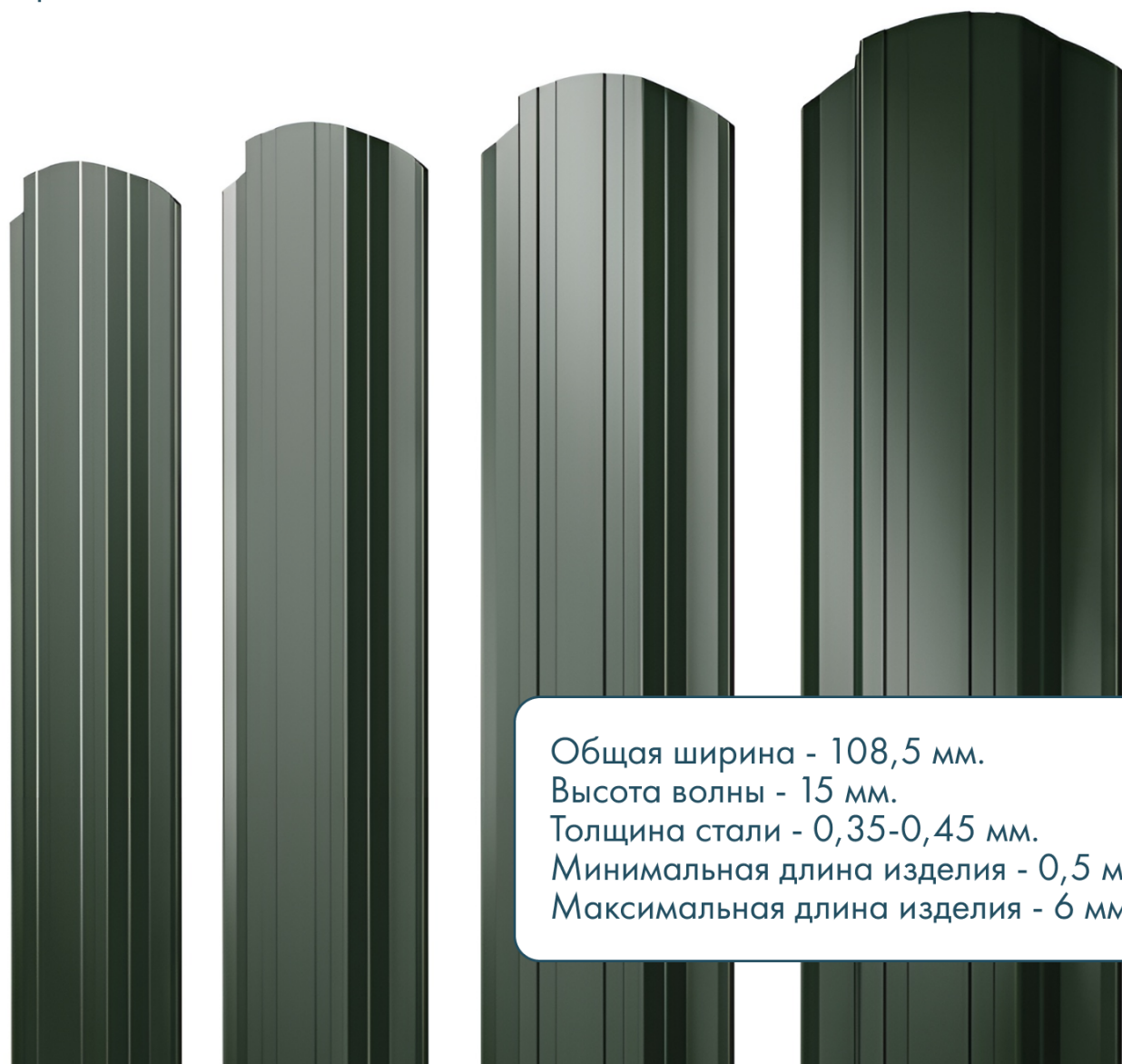


Штакетник

Штакетник в форме буквы "П" - это утонченное решение для ограждения, воплощающее элегантность и практичность. Симметричные вертикальные стойки и горизонтальные перекладины создают образ архитектурной гармонии. Этот дизайн предоставляет приватность и безопасность, в то же время подчеркивая эстетику окружающего пространства. Штакетник "П" образной формы становится стильным акцентом, дополняющим дизайн и функциональность.

Преимущества

- Прочность к механическим и другим видам повреждений.
- Устойчивость к коррозии за счет оцинкованной обработки или полимерного слоя.
- Широкая цветовая палитра позволяет выбрать решение на любой вкус и стиль ландшафтного дизайна.
- Оригинальный и эстетичный внешний вид.



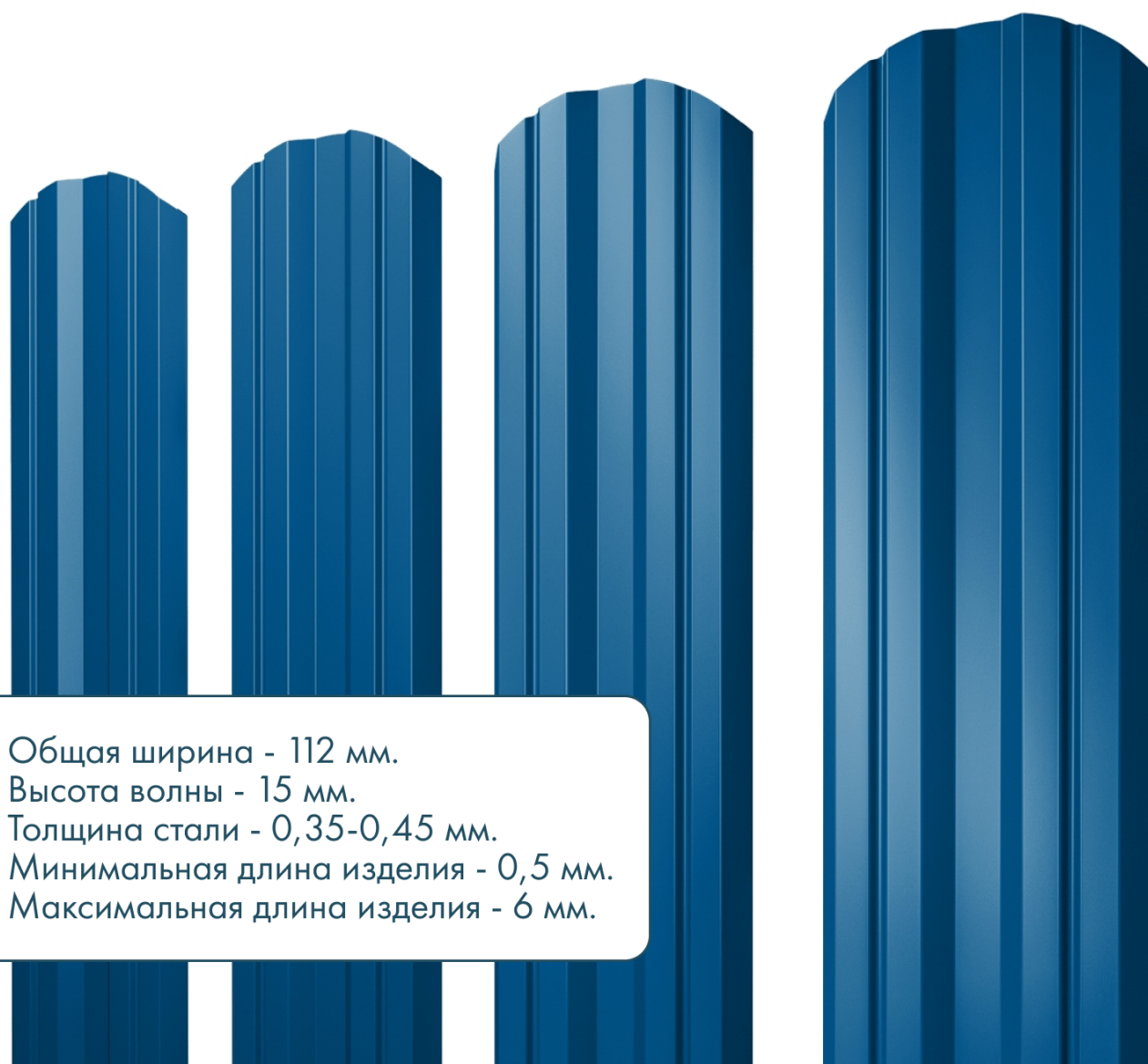
Общая ширина - 108,5 мм.
Высота волны - 15 мм.
Толщина стали - 0,35-0,45 мм.
Минимальная длина изделия - 0,5 м.
Максимальная длина изделия - 6 м.



Штакетник в форме буквы "М" - это изысканное решение для ограждения, вдохновленное элегантно́й симметрией. Вертикальные элементы, соединяющиеся двумя горизонтальными перекладинами, создают уникальный облик. Этот дизайн обеспечивает прочность и структурную устойчивость, подчеркивая одновременно изысканность окружающего пространства. Штакетник "М" образной формы становится неотъемлемой частью архитектурного стиля, добавляя как красоту, так и функциональность.

Преимущества

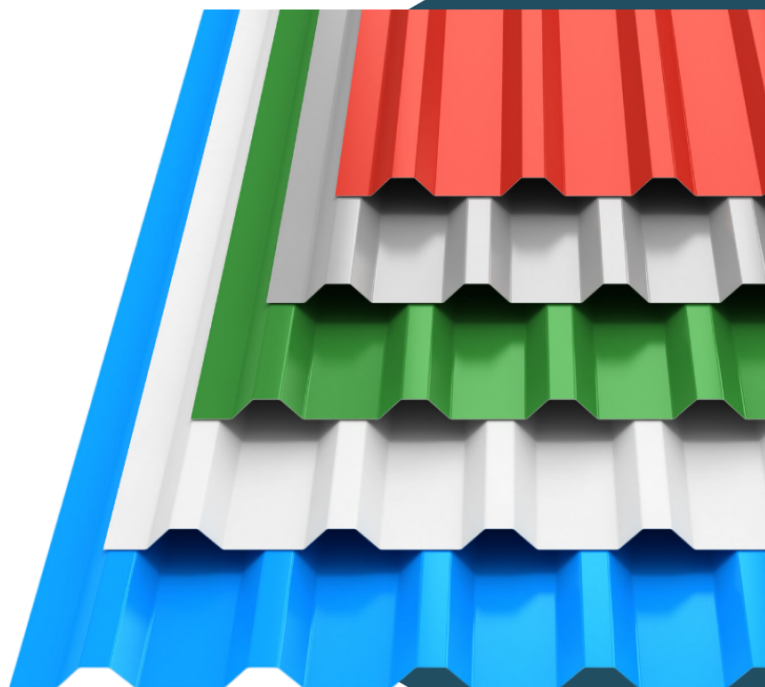
- Высокая устойчивость при значительной ветровой нагрузке.
- Устойчивость к коррозии за счет оцинкованной обработки или полимерного слоя.
- Простота и высокая скорость установки, которую при желании можно произвести без помощи специалистов, если правильно подготовиться к монтажу.



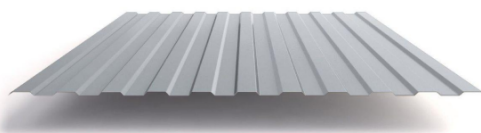
Общая ширина - 112 мм.
Высота волны - 15 мм.
Толщина стали - 0,35-0,45 мм.
Минимальная длина изделия - 0,5 м.
Максимальная длина изделия - 6 м.

Профнастил

Производя на протяжении 14 лет профнастил, мы приобрели огромный опыт и с уверенностью можем заявить о том, что наше предложение лучшее на рынке как по качеству, так и по ценовому диапазону.

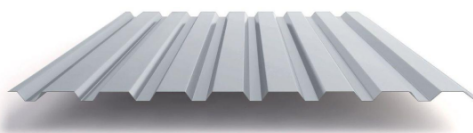


C-8



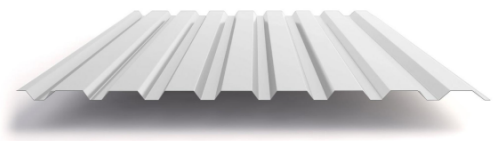
Ширина общая - 1200 мм.
Ширина полезная - 1150 мм.
Высота волны - 8 мм.
Толщина стали - 0,3-0,5 мм.
Минимальная длина изделия - 0,5 м.
Максимальная длина изделия - 12 м.

C-20



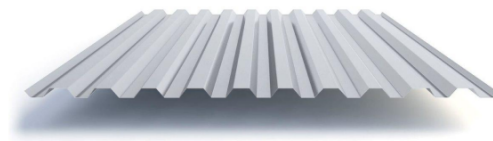
Ширина общая - 1150 мм.
Ширина полезная - 1100 мм.
Высота волны - 18 мм.
Толщина стали - 0,3-0,5 мм.
Минимальная длина изделия - 0,5 м.
Максимальная длина изделия - 12 м.

МП-20



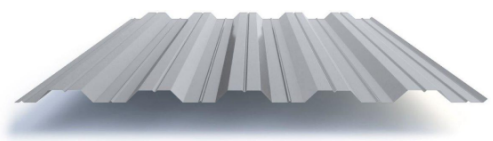
Ширина общая - 1150 мм.
Ширина полезная - 1100 мм.
Высота волны - 18 мм.
Толщина стали - 0,3-0,5 мм.
Минимальная длина изделия - 0,5 м.
Максимальная длина изделия - 12 м.

С-21



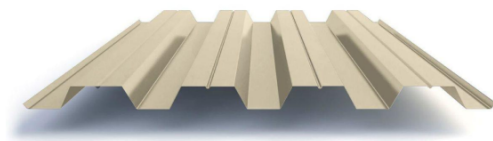
Ширина общая - 1051 мм.
Ширина полезная - 1000 мм.
Высота волны - 21 мм.
Толщина стали - 0,3-0,55 мм.
Минимальная длина изделия - 0,5 м.
Максимальная длина изделия - 12 м.

НС-35



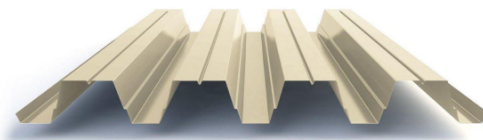
Ширина общая - 1060 мм.
Ширина полезная - 1000 мм.
Высота волны - 35 мм.
Толщина стали - 0,4-0,7 мм.
Минимальная длина изделия - 1 м.
Максимальная длина изделия - 12 м.

Н-60



Ширина общая - 902 мм.
Ширина полезная - 845 мм.
Высота волны - 60 мм.
Толщина стали - 0,45-0,9 мм.
Минимальная длина изделия - 1 м.
Максимальная длина изделия - 12 м.

Н-75



Ширина общая - 902 мм.
Ширина полезная - 845 мм.
Высота волны - 60 мм.
Толщина стали - 0,45-0,9 мм.
Минимальная длина изделия - 1 м.
Максимальная длина изделия - 12 м.

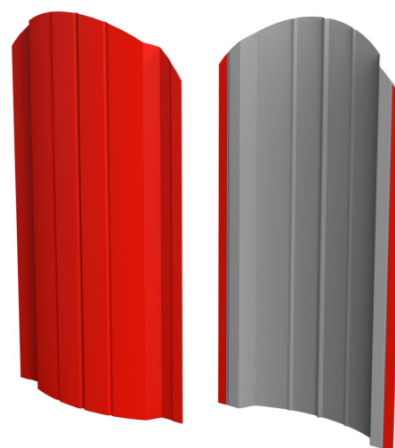


Покрытие Полиэстер-односторонний

Полимерное покрытие полиэстер - это прочный и эстетичный выбор для поверхностей. Созданное с использованием полиэфирной смолы, оно обладает высокой стойкостью к ультрафиолетовому излучению и атмосферным воздействиям, что гарантирует долговечность и яркость цвета на протяжении долгого времени. За этим видом покрытия легко ухаживать, и его широкий спектр цветовых решений позволяет подобрать оптимальный вариант для любого проекта.

Преимущества:

- Продукция с покрытием Полиэстер подойдет, если вы планируете выбрать простой недорогой материал.
- Покрытие не теряет своих преимуществ в жару и в холод.



Покрытие Полиэстер-двусторонний

Полимерное двустороннее покрытие из полиэстера - это универсальное решение для создания прочных и стойких поверхностей. Обладая высокой устойчивостью как к воздействию ультрафиолетовых лучей, так и к атмосферным воздействиям, оно обеспечивает надежную защиту и продолжительное сохранение ярких цветов. Благодаря двусторонней структуре, это покрытие обеспечивает улучшенную долговечность и дополнительный уровень прочности.

Преимущества:

- Эстетичный внешний вид с наружной и обратной стороны.
- Двойная защита металлической основы от коррозии с обеих сторон.
- Устойчивость к механическим повреждениям.





Покрытие Printech

Printech - это покрытие для фасада и забора, которое имеет множество преимуществ перед традиционными материалами. Оно изготавливается на базе полиэстера и покрыто высококачественной краской, которая обеспечивает яркость и глубину цвета, а также защищает от воздействия атмосферных факторов. Одной из главных особенностей покрытия Printech является возможность нанесения на металл природных мотивов. Благодаря этому, Ваш забор и фасад станут уникальными и неповторимыми. Такой дизайн позволяет вписать здание в окружающую среду и подчеркнуть его индивидуальность.

Преимущества:

- Большая цветовая палитра текстур дерева, камня.
- Крайне устойчивый материал.
- Обладает высокой стойкостью к ультрафиолетовому излучению, коррозии и механическим повреждениям.
- Стальные изделия с покрытием Printech служат не менее 20 лет.



Оцинкованное покрытие

Оцинкованное покрытие представляет собой слой цинка, нанесенный на металлическую поверхность. Оно служит надежной защитой от коррозии, благодаря чему металл остается долговечным и сохраняет свою стойкость к воздействию окружающей среды. Оцинкованные поверхности широко используются в строительстве, автомобильной промышленности и других областях, где необходимо сохранить свои первоначальные характеристики на долгое время.

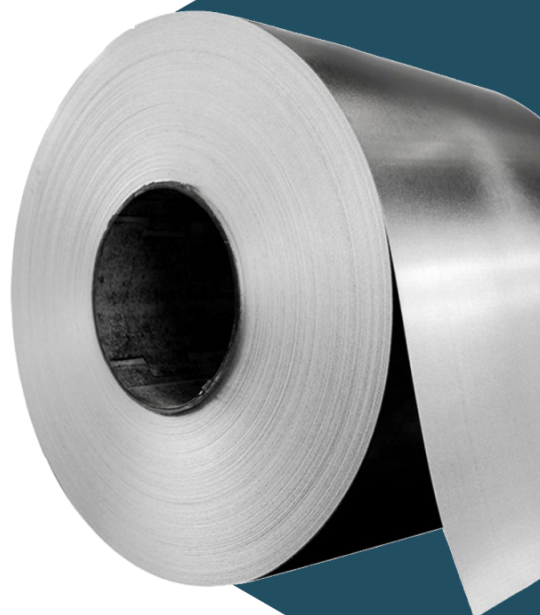
Преимущества:

- Привлекательная цена. Цена за квадратный метр оцинкованного профнастила порой ниже других стройматериалов.
- Листы оцинкованного профнастила относительно легко устанавливать.
- Профнастил считается экологически безопасным материалом и не выделяет вредные вещества при эксплуатации.



Плоский прокат

Рулонный лист – это универсальный материал с широким спектром применения. Сделанный из высококачественной стали, он отличается прочностью и стойкостью к различным условиям. Благодаря своей гибкости, рулонные листы легко адаптируются к разным формам и поверхностям, что делает их идеальным выбором для облицовки и кровельных работ. Независимо от проекта, рулонные листы обеспечивают долговечность и надежность, гарантируя непревзойденное качество и функциональность.



Гладкий лист

Общая ширина - 1250мм./1000 мм.
Толщина - 0,3-0,9 мм.
Минимальная длина изделия - 1 м.
Максимальная длина изделия - 5 м.

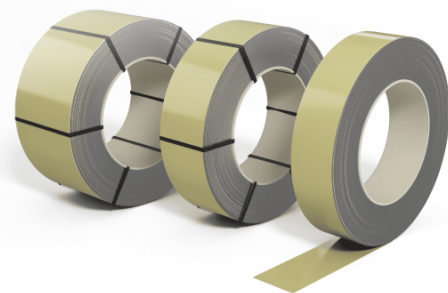


- Богатый выбор цветов, благодаря чему вы найдёте наилучший вариант.
- Вас обрадует долгий срок эксплуатации плоского листа.
- Слой цинка хорошо защищает изделие от коррозии.

Штрипс

Минимальная ширина нарезаемой полосы - 125 мм.
Максимальная ширина нарезаемой полосы - 1250 мм.
Допуск на разность ширины полосы +/- 0,2 м.
Минимальная длина - 30 м.

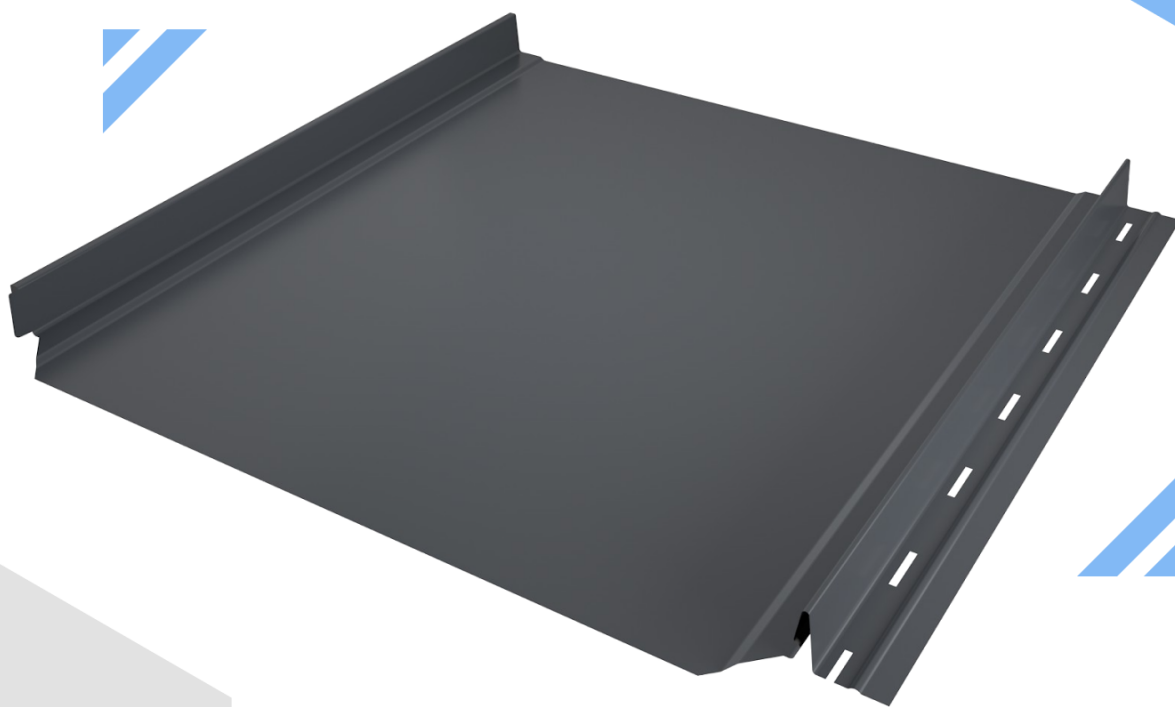
- Имеет цинковое, полимерное покрытие
- Отличается широким спектром применения



Прямая фальцевая кровля

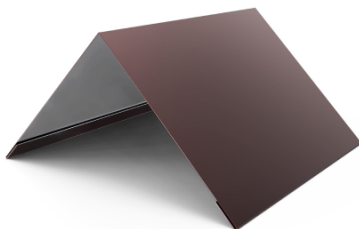
Прямая фальцевая кровля - это современное решение в строительстве, основанное на соединении металлических полос для создания прочной и стильной кровельной поверхности. Этот метод обеспечивает надежную защиту здания от воздействия погоды и влаги, придавая ему элегантный внешний вид. Прямая фальцевая кровля может стать украшением как современных, так и традиционных архитектурных решений, добавляя им характера и долговечности. Это практичное и стильное решение, которое придает зданию привлекательность и функциональность.

Ширина общая - 563 мм.
Ширина полезная - 550 мм.
Толщина стали - 0,3-0,5 мм.
Минимальная длина изделия - 0,5 м.
Максимальная длина изделия - 6 м.

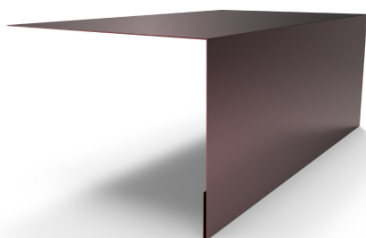




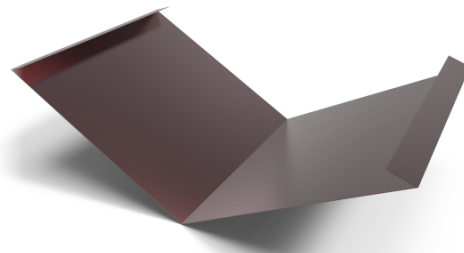
Конек



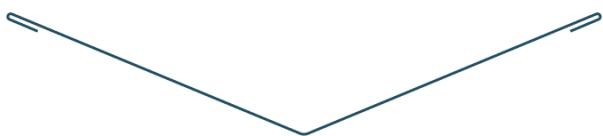
Карнизная планка



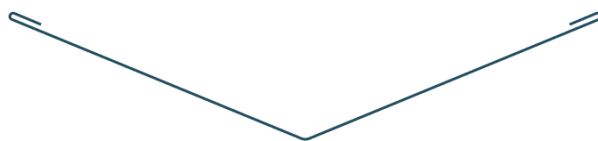
Ендова нижняя



Ендова верхняя
200x200/150x150



Ендова нижняя
200x200/150x150



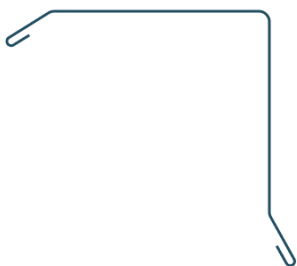
Конек 200x200/150x150



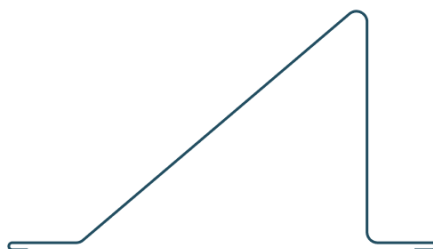
Планка примыкания
130x100/150x150



Ветровая планка
100x90/100x60



Планка снегозадержания
150x100



Карнизная планка
100x60/130x100



Снегозадержатели

Металлические снегозадержатели – это конструкции, предназначенные для предотвращения схода снега с крыши здания. Их основная функция заключается в том, чтобы удерживать снег и лед, предотвращая их падение на проходы и территории вокруг здания. Эти устройства изготавливаются из прочных материалов, таких как сталь или алюминий, обеспечивая надежную защиту от обвала снега. Монтаж снегозадержателей осуществляется на крышах скатов и козырьков, где возможно скопление больших объемов снега. Такие конструкции являются важной частью инфраструктуры зданий в зимний период, обеспечивая безопасность для окружающих. Их прочность и устойчивость делают металлические снегозадержатели эффективным средством защиты от снежных нагрузок.

Трубчатый



Труба Ø25 (круг) х/к 3,0 м. - 2 шт.
Опора ECONOM NEXT - 4 шт.
Саморез 8х50 глухарь - 8 шт.
Саморез 4,8х19 сверло - 2 шт.
Прокладка ЕПДМ резиновая 4 мм. - 8 шт.
Втулка пластиковая - 4 шт.
Заглушка Ø25 - 4 шт.

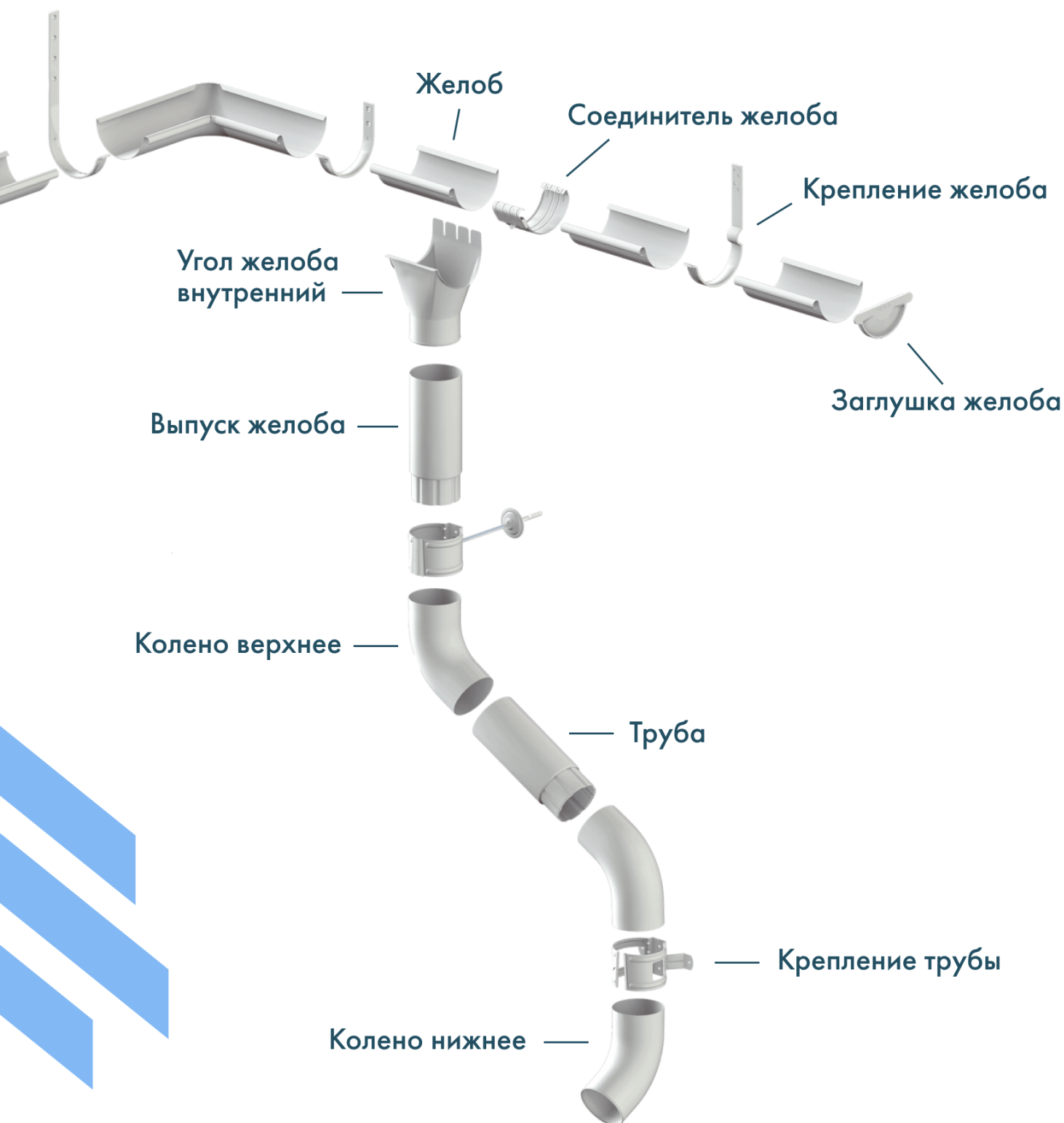
Овальный



Труба 40х20 (овал)ZN 3.0 м. - 2 шт.
Опора PROMO ZN - 4 шт.
Саморез 8х50 глухарь - 8 шт.
Саморез 4,8х19 сверло - 2 шт.
Прокладка ЕПДМ резиновая 4 мм. - 8 шт.
Втулка пластиковая - 4 шт.

Водосточная система

Водосточная система – это сеть желобов, воронок и труб, предназначенных для сбора и отведения дождевой воды с кровли здания. Она играет важную роль в предотвращении повреждений фундамента и стен здания, а также в управлении влагой на территории. Водосточные системы могут быть выполнены из различных материалов, таких как металл, пластик или цинк, и спроектированы для эффективной дренажной работы.

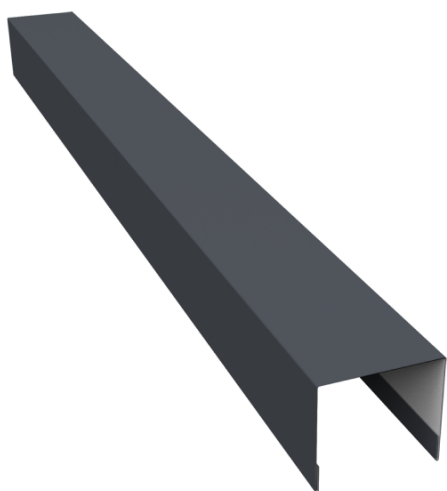


Колпак на забор

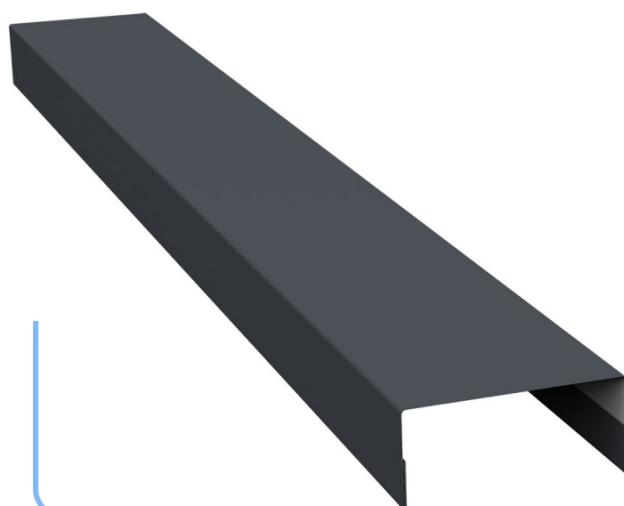


Его стильный и минималистичный дизайн придает ограждению элегантный вид, а также защищает столбы от влаги и механических повреждений. Этот металлический колпак служит не только декоративным элементом, но и практичной защитой для вашего забора.

Планка на забор



Парапет



Мангалы

Сборно-разборные мангалы представляют собой удобные устройства, состоящие из нескольких частей, которые легко разбираются и собираются. Они идеально подходят для проведения пикников и барбекю во время отпусков, благодаря возможности удобной транспортировки и хранения. Мангалы доступны в различных размерах и формах, чтобы удовлетворить потребности самых искушенных пользователей.



Преимущества наших сборно-разборных мангалов:

1. **Привлекательная цена** – обусловленная тем, что мы являемся производителями и поддерживаем низкие цены на рынке.
2. **Легкость использования** – мангалы удобно транспортировать и хранить в любом удобном месте, без необходимости большого пространства.
3. **Простота очистки** – благодаря простой конструкции и возможности легкой чистки горячей водой и мылом.
4. **Экологичность** – использование мангала не создает мусора и не наносит вреда окружающей среде.

Печь-буржуйка



Печь "Буржуйка" – это компактная и надежная печь, изготовленная из прочной стали. Ее минималистичный дизайн и прочные материалы делают ее идеальным выбором для обогрева помещений. Она эффективно сохраняет тепло, обеспечивая комфорт в холодное время года.

Вес: 25 кг.

Топливо: Дрова.

Размеры печи: 300 * 300 * 400 мм.

Материал: Лист горячекатаный низколегированный, марка 09Г2С.

Наши печи изготовлены из специальной конструкционной стали толщиной 3 мм. или 4 мм.

Лист низколегированный

Покрытие: огнеупорная краска

Печь способна отопить помещение площадью до 80м³.

Наличие свободной площадки сверху корпуса позволяет приготовить чай или разогреть пищу

В верхней части устройства есть круглое отверстие 110 мм. для установки дымохода



Пластиковые окна

Наша компания специализируется на производстве высококачественных окон различных типов. Мы используем передовое оборудование немецкого производства, чтобы обеспечить продукцию выдающегося уровня. Профессиональная бригада наших специалистов гарантирует быстрое и качественное выполнение заказов в срок. Наши окна доступны по лучшим ценам на рынке, а тысячи довольных клиентов свидетельствуют о нашем высоком уровне обслуживания и продукции. Выбирая нас, вы получаете надежные оконные конструкции, созданные профессионалами для вашего комфорта.



Одностворчатые/поворотные изделия

Профиль: OKNATech/Экорамма/Prowin;
Фурнитура: ESSE V3.

500x500 мм.	600x600 мм.	600x900 мм.	800x800 мм.
900x900 мм.	900x1000 мм.	900x1100 мм.	

Одностворчатые/поворотно-откидные изделия

Профиль: OKNATech/Экорамма/Prowin;
Фурнитура: ESSE V3/ESSE V5.

600x800 мм.	600x900 мм.	700x700 мм.	800x800 мм.
900x900 мм.	900x1000 мм.	900x1100 мм.	700x1300 мм.

Двустворчатые

Профиль: ОКНАТех/Экорамма/Prowin;
Фурнитура: ESSE V3/ESSE V5.

Поворотно-глухие изделия

1000х1000 мм.	1200х1500 мм.
1000х1200 мм.	1300х1200 мм.
1000х1300 мм.	1500х1500 мм.
1200х1400 мм.	1400х1000 мм.

Пов.-откидные-глухие изделия

1000х1000 мм.	1200х1500 мм.
1000х1200 мм.	1300х1200 мм.
1000х1300 мм.	1500х1500 мм.
1200х1400 мм.	1400х1000 мм.

Поворотные изделия

1000х1000 мм.	1200х1500 мм.
1000х1200 мм.	1300х1200 мм.
1000х1300 мм.	1500х1500 мм.
1200х1400 мм.	

Поворотно-откидные изделия

1000х1000 мм.	1200х1500 мм.
1000х1200 мм.	1300х1200 мм.
1000х1300 мм.	1500х1500 мм.
1200х1400 мм.	1400х1000 мм.

Входные и Балконные ПВХ двери

Ламинированные окна под заказ

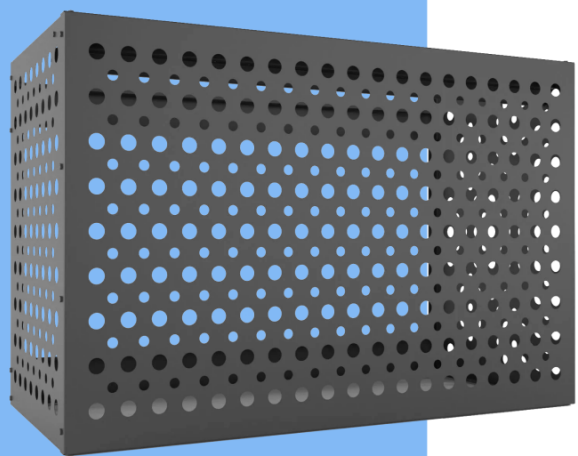
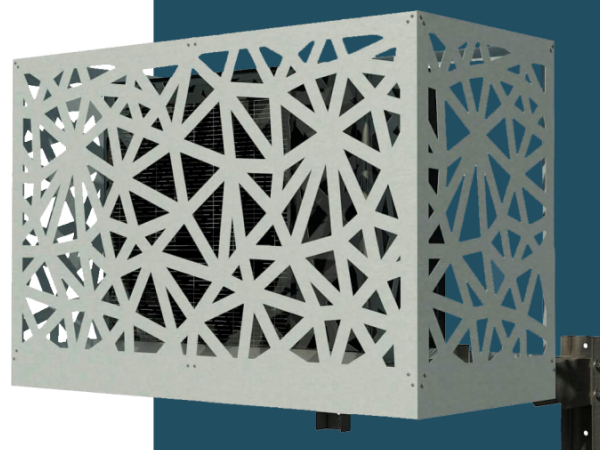
Оконные конструкции по индивидуальным размерам

Наличие собственного высокотехнологичного производства и полностью автоматизированная линия позволяет изготавливать свыше 1000 м²/кв. изделий в день



Корзины для кондиционеров

Корзины для кондиционеров от GGStroymarket позволяют сохранить внешний фасад здания, скрыв холодильный агрегат. Техническая универсальность: конструкция включает специализированные кронштейны, предназначенные для монтажа внешних блоков кондиционеров различных производителей. Кроме того, имеются несущие крепежи, совместимые с различными фасадами.



Мы разработали несколько вариаций каждой модели, предлагая разнообразные варианты отделки и окраски. Это позволяет удовлетворить требования, предъявляемые к застройщикам для сохранения внешнего вида зданий и сооружений. Благодаря тщательно продуманному техническому решению, конструкция также служит эффективной защитой от актов вандализма, особенно на нижних этажах здания, ограничивая несанкционированный доступ.



Лазерная резка

Лазерная резка по металлу – инновационное решение для точных и высококачественных обрезных работ. Наши лазеры обеспечивают максимальную прецизию при обработке металлических материалов, гарантируя идеальные формы и минимальные потери. Повышенная скорость и точность лазерной резки по металлу делают нас идеальным выбором для ваших производственных потребностей.

Порошковое покрытие

Порошковое покрытие – идеальное решение для придания вашим изделиям стойкости и эстетического совершенства. Наши профессионалы применяют высококачественные порошки, создавая прочный и равномерный слой, который защитит ваш продукт от коррозии и придаст ему долговечный блеск. Поверьте, ваша продукция заслуживает такого качественного и надежного покрытия.



Гибочные работы

Наши гибочные работы – это высший стандарт качества и профессионализма. Наш опытный персонал обеспечивает точность и идеальную форму при каждом изгибе, делая ваш продукт безупречным. Мы работаем с разнообразными материалами, подбирая оптимальные методы гибки для каждого случая. Наш парк современного оборудования гарантирует не только высокую производительность, но и минимум отходов материала.



Монтаж заборов

Монтаж заборов – наша профессиональная специализация. Мы фокусируемся исключительно на эффективной и надежной установке, обеспечивая высокий стандарт в каждом проекте. Опытные специалисты гарантируют оперативность и качество при установке заборов различных типов, поддерживая долгосрочную прочность вашего ограждения. Доверьтесь нам для профессионального монтажа, который подчеркнет безопасность и стиль вашего пространства.





Доставка

Наша компания предлагает надежную и безопасную доставку мелких и больших грузов. Благодаря нашему парку автотранспорта, включающему газели, манипуляторы и фуры, мы можем гарантировать оптимальную выборку транспорта для груза.

Наша команда опытных логистов и водителей готова обеспечить надежную и своевременную доставку продукции. Мы знаем, что время – самый ценный ресурс, поэтому сделаем все возможное для своевременной доставки.

Мы понимаем важность сохранности груза в процессе транспортировки. Поэтому приложим все усилия, чтобы товар прибыл в целостности и сохранности. Для нас каждый клиент на первом месте!





GGSTROYMARKET